Manuale Utente Rilevatore Presenze MODEL: 2016R0701



Indice

Dispositivo Introduzione menu 1 - Gestione Utenti menu 2 - Parametri di comunicazione menu 3 - Configurazione data e ora menu 4 - Opzioni avanzate menu 5 - Gestione archivio registri menu 6 - Gestione Allarmi menu 7 - Informazioni sul sistema menu 8 - Informazioni sul prodotto

ipsAttendant

pag.	4	Introduzione	pag.	16
pag.	6	Configurazione dispositivi	pag.	17
pag.	8	Sincronizzazione data e ora	pag.	18
pag.	9	Configurazione Allarmi	pag.	19
pag.	10	Lettura Presenze	pag.	20
pag.	12	Gestione Utenti	pag.	21
pag.	13	Tabella parametri di configurazione	pag.	22
pag.	14			
pag.	15	Varie		
		Condizioni generali di garanzia	pag.	23
		Certificazioni	pag.	25



Contenuto della confezione

- Rilevatore presenze
- Alimentatore esterno 220v
- Staffa fissaggio a parete
- Tasselli
- Manuale di istruzioni in italiano
- Software ipsAttendance scaricabile da Internet

Caratteristiche principali

Tipo Identificazione
Numero Impronte digitali memorizzabili
Tasso errori di lettura
Tempo medio di identificazione
Numero record memorizzabili
Porte di comunicazione
Batteria di backup
Alimentazione
Mantenimento dati senza alimentazione
Display
Tastiera
Dimensioni (mm)
Garanzia

Impronta digitale, Password e Tag RFID 125KHz 1000 < 0.1% < 0.7 s 100.000 ~ 150.000 Micro USB, LAN, USB per PenDrive Si (inclusa ed installata all'interno) Alimentatore esterno da 5V DC 1A 10 anni LCD 4.0" Colori 16 Pulsanti 190 (l) x 141 (h) x 32 (p) 12 mesi on center

Capitolo 1 - Introduzione

Tastiera

Il rilevatore presenze dispone di una tastiera fisica da 16 tasti, utilizzati per le operazioni di configurazione, le operazioni di accesso (per la digitazione di password), la digitazione dei nomi, etc..

Legenda pulsanti:

Numeri (da 0 a 9)

Utilizzati sia per digitare numeri sia per la digitazione delle lettere.

ESC

Utilizzato come pulsante per uscire dai OK menu e/o dalle funzioni di digitazione.

1	2 ABC	3 DEF	ESC
4	5	6	MENU
GHI	JKL	MNO	
7	8	9	
PQRS	TUV	WXYZ	
⊙ Mode	0	ОК	▼

Questo pulsante deve essere utilizzato per le operazioni di conferma.

MENU

Utilizzato per entrare nel menu del Frecce solo per gli utenti amministratori (nel caso selezionare delle opzioni nelle liste. sia stato attivato almeno un utente come amministratore).

dispositivo. Questa funzione è disponibile Utilizzare questi pulsanti per scorrere le voci di menu e/o

Mode (On/Off)

Questo pulsante consente l'accensione e/o lo spegnimento del dispositivo.

Connessioni

Il rilevatore presenze, prevede diverse modalità di connessione:

1) Connettore RJ45

Il connettore di rete LAN RJ45 consente il collegamento del dispositivo alla rete locale LAN.

2) Connettore USB Standard

Il connettore USB standard consente il collegamento di pendrive per eseguire il download e l'upload manuale dei parametri, registri, etc.

3) Connettore USB Micro

Il connettore USB Micro consente il collegamento diretto del rilevatore presenze ad un personal computer e tramite il programma ipsAttendant controllarne la configurazione, l'inivio dei nominativi utente e di altre funzionalità disponibili all'interno del dispositivo.

4) Connettore Alimentazione

Questo connettore consente l'alimentazione del dispositivo ed il caricamento della batteria al litio installata all'interno del dispositivo. Il dispositivo può funzionare anche in assenza di alimentazione

proprio grazie alla batteria integrata che consente il funzionamento del dispositivo fino a 4 ore (a seconda dell'utilizzo effettivo).



Menu

Per accedere al menu del dispositivo è sufficiente premere il pulsante [MENU] dalla schermata iniziale. Tale funzione è disponibile senza alcuna identificazione e/o autorizzazione solo nel caso in cui non siano presenti utenti di livello amministratore.

In tal caso l'accesso al menu del dispositivo è riservato agli utenti amministratori i quali devono identificarsi attraverso uno dei metodi previsti (badge, impronta e/o password).



Legenda pulsanti:

1 - Registro

Consente l'accesso alla gestione degli utenti ed alla definizione dei metodi di identificazione.

2 - Comunic.

Consente l'accesso alla configurazione dei parametri di comunicazione del dispositivo.

3 - Data/Ora

Consente l'impostazione della data/ora e/o delle preferenze relative alla sincronizzazione automatica.

4 - Avanzate

Consente l'accesso ai parametri di configurazine generali e di preferenze del dispositivo.

5 - Registri

Consente la consultazione ed il download su pendrive dei registri di utilizzo (accessi, log di sistema, etc.).

6 - Campana

Consente la configurazione delle campane attivate in base all'orario.

7 - Sistema

Consente l'accesso alla visualizzazione delle informazioni di sistema, quali stato della memoria, etc..

8 - Prodotto

Visualizza le informazioni sul dispositivo, quali numero di serie, nome del produttore, versione del firmware, etc..

Menu 1 - Gestione Utenti

Registro

Il menu «Registro», consente di accedere alla gestione completa degli utenti del dispositivo, in particolare consente l'aggiunta, la modifica e la cancellazione degli utenti.

Inoltre tramite due distinte voci, consente di esportare su dispositivo esterno (PenDrive USB) i profili utenti per poterli successivamente importare in altri dispositivi o mantenerne una copia di backup.



Registro - Sotto menu

La gestione degli utenti è controllata da un sotto-menu che consente la gestione completa degli utenti.

La voce 1 permette l'aggiunta di nuovi utenti e/o la configurazione dei parametri di accesso. La voce 2 consente la cancellazione di utenti già registrati all'interno del dispositivo

La voce 3 consente la memorizzazione dei parametri utente su pendrive per poter essere eventualmente caricati su altri dispositivi.



La voce 4 consente il caricamento di liste utenti direttamente da pendrive.

Registro - Aggiungi utente

Per aggiungere un nuovo utente è sufficiente premere il pulsante [OK] sulla voce «Aggiungi» e compilare i dati richiesti. Con la stessa modalità (selezionando il nominativo interessato) è possibile modificare un utente già registrato all'interno del dispositivo. I dati richiesti sono:

1 - ID

Questo campo contiene il numero progressivo dell'utente, assegnato automaticamente dal dispositivo.



2 - Nome

Questo campo contiene il nome dell'utente. E' possibile utilizzare la tastiera del dispositivo per introdurre il nome (max 10 caratteri).

3 - Impronta

Questo campo contiene l'impronta digitale dell'utente selezionato. La memorizzazione dell'impronta è effettuata tramite una procedura guidata che illustra le operazioni da svolgere. E' possibile memorizzare fino ad un massimo di 10 impronte per ogni utente. Si tenga presente il limite di 1000 impronte digitali complessive per il dispositivo.



4 - Password

Il campo password consente di memorizzare una codice di accesso numerico per ogni singolo utente. In base alla configurazione specificata, può essere utilizzato per attivare il riconoscimento dell'utente.

5 - Badge

Questo campo contiene il numero di badge assegnato all'utente. La memorizzazione del numero di badge è effettuata tramite una procedura guidata che illustra le operazioni da svolgere. E' possibile assegnare un solo badge per ogni operatore.

6 - Livello Utente

Questo campo consente di specificare il livello utente. Le scelte disponibili sono:

- Utente (utente standard)
- Amministratore (utente abilitato alla modifica dei parametri di configurazione)
- Supervisore (utente abilitato solo alla manutenzione degli utenti).

7 - Cancellazione

Attraverso questa scelta è possibile cancellare l'utente (al pari dell'opzione 2 del sottomenu).

Registro - Cancellazione

Attraverso questa scelta è possibile cancellare un utente dal dispositivo.

Si tenga presente che tale operazione è irreversibile e tutti i dati associati all'utente selezionato verranno distrutti dal dispositivo.

Per cancellare un utente, selezionarlo dall lista (tramite i pulsanti freccia) e confermare l'operazione posizionandosi sul campo 3.



Registro - Salva/carica

Queste due voci consentono rispettivamente il salvataggio dell'elenco degli utenti e/o il caricamento di un elenco precedentemente salvato.

Per poter utilizzare tali funzioni, inserire una pendrive nella porta USB standard e confermare l'opzione desiderata.



Menu 2 - Comunicazioni

Comunicazioni

Il menu <<Comunicazioni>>, consente la configurazione dei parametri di rete per accedere al dispositivo tramite la LAN aziendale.

Inoltre consente il download dei log di registro interno, presenze, attività di amministratore, etc.



U-Down

Attraverso questa voce di menu è possibile eseguire le copie di salvataggio delle presenze rilevate e delle attività di amministrazione.

- Le opzioni disponibili sono:
- 1) Salva Glog (Registro presenze nuove e non ancora scaricate);
- 2) Salva Glog. comp. (Registro completo delle presenze rilevate;
- 3) Salva Slog (Registro delle attività di amministrazione nuove e non ancora scaricate);
- 4) Salva SLog comp. (Registro completo delle attività di amministrazione);
- 5) Salva Tutto (Download completo di tutti i registri (G e S Log));
- 6) Carica registri completo del registro presenze.

Ethernet

Questa voce di menu, consente la configurazione dei parametri di rete per l'utilizzo del dispositivo attraverso la rete LAN (tramite il software ipsAttendand). Le informazioni richieste sono:

1) Indirizzo IP - Visualizza l'indirizzo IP del dispositivo (assegnato automaticamente se l'opzione DHCP è impostata su Si) e consente l'immissione di un indirizzo IP statico.

2) Sottorete - Visualizza/Imposta la maschera di sottorete. L'impostazione di default è 255.255.255.0

3) IP Gateway - Consente di impostare l'indirizzo IP del gateway di rete.

4) Porta - Consente di specificare la porta di rete da utilizzare per le comunicazioni di rete. L'impostazione di default è 5005.





	baiva glog	
2.	Salva Glog comp.	
3.	Salva SLog	ite
4.	Salva SLog comp.	
5.	Salva tutto	
6.	Carica registri	to



Menu 3 - Data e Ora

5) DHCP - Attiva/disattiva la funzionalità di assegnazione automatica dell'indirizzo IP del dispositivo. Si sconsiglia l'utilizzo di tale opzione poiché il software di comunicazione ipsAttendand richiede l'assegnazione di un indirizzo IP statico.

6) Velocità - Specifica la velocità di connessione alla rete locale. Si consiglia di mantenere l'opzione su AUTO.

7) Imposta Server - Questa opzione consente di specificare l'indirizzo IP del server che raccoglierà i dati. Attualmente non disponibile.

Data e Ora

Il menu <<Data e Ora>> consente l'impostazione della data e dell'ora del dispositivo. Inoltre consente la scelta di un server per la sincronizzazione automatica tramite Internet (Server NTP).

Si noti che tale funzionalità è disponibile tramite il software ipsAttendant, il quale consente l'invio di data e ora a tutti i dispositivi configurati.

Personalizzata

Questa voce consente l'immissione manuale della data e dell'ora del dispositivo.



Server NTP

Questa opzione consente di configurare un server NTP (Network Time Protocol) in grado di inviare a tempi prefissati l'aggiornamento della data e dell'ora.

Si noti che in questo caso è necessario configurare correttamente il fuso orario da applicare. Il valore di default per questa opzione è [+01.00].



Menu 4 - Opzioni Avanzate

Opzioni Avanzate

Il menu << Avanzate>>, consente la configurazione dei parametri del dispositivo, quali ad esempio:

- il numero del rilevatore presenze;
- la lingua da utilizzare;
- il formato di visualizzazione della data;
- l'attivazione dei messaggi vocali;
- il volume dell'altoparlante;
- lo spegnimento automatico;
- l'attivazione del salvaschermo;
- il tipo di verifica richiesto per l'identificazione dell'utente.

Opzioni Avanzate - Generali

1) Nr. Dispositivo

Questo parametro specifica il numero del dispositivo, utilizzato per la memorizzazione delle presenze rilevate e consente di individuare da quale dispositivo è stata effettuata la rilevazione.



2) Lingua

Selezionare la lingua da utilizzare per l'interfaccia utente. Il valore predefinito è Italiano.

3) Formato Data

Selezionare il formato predefinito per la visualizzazione della data all'interno del dispositivo. Il valore predefinito è (GGMMAA) che corrisponde al formato GG/MM/AAAA;

4) Messaggi Vocali

Impostare a Si per l'attivazione dei messaggi vocali. Ogni operazione di identificazione verrà guidata tramite un messaggio vocale. I nostri dispositivi dispongono di default della lingua Italiana.

5) Volume

Impostare il livello del volume per i suoni ed i messaggi vocali. Il livello è rappresentato da un numero compreso tra 0 e 9, dove zero indica il livello più basso e 9 il livello più alto.

6) Autospegnimento

Attivando questa opzione è possibile far si che il dispositivo si spenga automaticamente dopo i minuti impostati.



7) Salvaschermo

Attivando questa opzione è possibile visualizzare una schermata nascondendo così la visualizzazione della schermata di default.

8) Identità

Questa opzione specifica il tipo di identificazione necessaria da utilizzare per il riconoscimento delle impronte digitali.



9) Tipo di verifica

Specifica la sequenza da seguire per l'identificazione dell'utente.

Le scelte possibili sono configurabili in base ai metodi disponibili (B=Badge, I=Impronta digitale, P=Password).

Opzioni Avanzate - Avanzate

1) Cancella tutti i record

Questo comando esegue la cancellazione totale di tutte le presenze memorizzate nel dispositivo.

2) Cancella Reg

Questo comando esegue la cancellazione di tutti i dati degli utenti e relative impostazioni.



3) Cancella Tutto

Questo comando esegue la cancellazione totale di tutte le registrazioni e dei dati degli utenti e corrisponde all'esecuzione del comando 1 e 2 contemporaneamente.

4) Impostazioni di default

Questo comando esegue l'azzeramento totale di tutte le configurazioni del dispositivo e riporta il dispositivo alla condizioni iniziali di fabbrica.

Prima di eseguire questo comando si consiglia di eseguire il backup su dispositivo esterno.

5) Aggiorna Firmware

Questo comando consente l'installazione di un nuovo firmware (software interno).

Per eseguire l'installazione del firmware si consiglia di caricare la batteria interna e lasciare il dispositivo collegato all'alimentazione di rete.

Menu 5 - Registri

Registri

Il menu <<Registri>> consente la visuallizzazione delle registrazioni effettuate dagli utenti.

Questa funzione è disponibile solo per gli utenti amministratori.



Registri

1) Avviso Log. S.

Imposta l'attivazione di un avviso di promemoria sonoro quanto il numero di record (log amministrazione) da scaricare raggiunge il valore impostato.

Il valore è compreso tra 0 (funzione disattivata) e 255.



2) Avviso Log. G.

Imposta l'attivazione di un avviso di

promemoria sonoro quanto il numero di record presenze da scaricare raggiunge il valore impostato.

Il valore è compreso tra 0 (funzione disattivata) e 1500.

3) Riverifica

Stabilisce i minuti che possono trascorrere tra una «timbrata» e la successiva (a parità di badge). Nel caso in cui venga impostato un valore, il sistema ignorerà le timbrate effettuate all'interno dei minuti impostati.

A titolo di esempio, se viene effettuata una «timbrata» alle ore 08.30 con il badge 1, il sistema non accetterà ulteriori «timbrate» da parte del badge 1 fino alle ore 08:35.

Questo sistema viene solitamente attivato per evitare «timbrate» doppie.

4) Vedere Log. G.

Consente la visualizzazione dei log di presenza (solo per utenti amministratori).



Menu 6 - Allarmi

Campane

Questa voce di menu consente l'attivazione di campane ad orari predefiniti.

Questo dispositivo consente di specificare fino a 8 orari ed il periodo di ripetizione.



Campane

1) Conteggio

Il valore inserito indica il numero di ripetizioni della suoneria per ogni evento.

Inserendo il valore "3", il sistema eseguirà per 3 volte la campanella ad ogni orario prefissato.

2-9) Ora

Inserire l'orario di attivazione dell'allarme.

Gli allrami verranno eseguiti ogni giorno per tutta la settimana.

Impostare 00:00 per disattivare un orario.



Menu 7 - Sistema

Sistema

Il menu < < Sistema >> permette la visualizzazione delle informazioni relative alla memoria del dispositivo ed alle registrazioni attualmente memorizzate.

Questa voce di menu presenta un sotto-menu per la scelta del tipo di visualizzazione richiesta. Le opzioni disponibili sono:

- Memoria Usata;
- Memoria Libera;
- Memoria Totale.

Memoria Usata

Attraverso questa voce di menu il dispositivo visualizzerà le seguenti informazioni:

- Reg. Utente: Numero di utenti memorizzati;
- Reg. Manager: Numero di amministratori;
- -Impronta: Numero delle impronte memorizzate;
- Password: Numero di password memorizzate;
- Nr. Badge: Numero di badge memorizzati;
- -Record Utente: Numero di presenze memorizzate;
- Record Admin: Registrazioni relative alle operazioni di amministrazione.

Memoria Libera

Questa voce di menu riepiloga l'utilizzo della memoria e la quantità di records disponibili. -Impronta: Numero di impronte disponibili; -Password: Numero di password disponibili; -Nr. Badge: Numero di badge disponibili;

-Record Utente: Numero di registrazioni presenze;

-Record Admin: Numero di record per attività di amministrazione.

Memoria Totale

Questa voce di menu visualizza la capacità totale di memorizzazione del dispositivo per ogni tipologia. Le voci disponibili sono: -Impronta: Numero di impronte disponibili;

- -Password: Numero di password disponibili;
- -Badge: Numero di badge disponibili;
- -Rec. Utente: Numero di presenze totali;
- -Rec. Admin: Numero di rec. amministr.

Sign	- Refe	Con-Ok	

2. Reg. Manager

3. Impronta

4. Password

5. Nr. Badge 3 6. Record Utente 7 7. Record Admin 8 No-ESC S1-OK

1

3

3





Menu 8 - Prodotto

Prodotto

Questa voce di menu mostra le informazioni relative al dispositivo.

Le informazioni disponibili sono:

- Produttore;
- Nome del dispositivo;
- Data Aggiornamento;
- Numero di serie;
- Versione HW;
- Versione SW.



Prodotto

1) Produttore

Mostra il nome del produttore del dispositivo.

2) Nome del dispositivo

Mostra il nome commerciale del dispositivo.

3) Data Aggiornamento

Mostra la data dell'ultimo aggiornamento del dispositivo.

4) Numero di serie

Mostra il numero di serie del dispositivo.

5) Versione HW

Mostra la versione dell'hardware utilizzato per il dispositivo.

6) Versione SW

Mostra la versione di firmware installato nel dispositivo.

Questa informazione può cambiare a seconda dell'aggiornamento installato. Tutte le altre informazioni sopra indicate sono memorizzate all'interno del dispositivo e non possono essere alterate.





Siste

Introduzione



na	
E	
Information	Informazioni su ipsAttendant
Dapositori Data e Cria Alams Guida	instant instant Getone rilevatori presente Versione: Versione: Opright © 2016 LP S. Informatica S.r.t. LP S. InFORMATICA SRL. Percorso: Prodotto registrato a nome di: Numero di dispositivi: Image: Image:
	Attenzione: il presente programma è tutelato dalle leggi sul copyright e dai trattati internazionali. La riproduzione o la distribuzione non autorizzata di guesto programma, o parte di esso, sarà perseguibile civilmente e penalm

Il programma ipsAttendant, fornito gratuitamente con il dispositivo di rilevazione presenze, consente la gestione completa e la sincronizzazione delle informazioni su tutti i dispositivi configurati.

In particolare consente:

- Gestione centralizzata degli utenti;
- Gestione centralizzata degli allarmi;
- Configurazione dei dispositivi;
- Sincronizzazione di data e ora;
- Lettura automatica dei dati di presenze da tutti i dispositivi configurati;
- Operazioni di import ed export in vari formati (Excel, CSV, XML).

Tutte le operazioni sopra indicate sono disponibili anche in modalità linea di comando per le quali si consiglia di riferirsi alla guida interna al programma.

Per il download del programma vi preghiamo di visitare il seguente link:

http://www.ipsinformatica.eu e dal menu Prodotti e Servizi, Area Hardware scegliere <u>Rilevatore Presenze IPS-2016R0701</u>

Requisiti minini

Per il corretto funzionamento del programma sono necessarie le seguenti caratteristiche minime:

- Sistema operativo Microsoft Windows XP/Vista/7/8;
- Compabilità 32 o 64 bit nativi;
- 2 GB di memoria RAM;
- 500 MB di spazio libero sul disco;
- Monitor con risoluzione minima pari a 1024x768.

Tezon	Configurazione						
riezoni	5 5 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	dispositivi					
	coniguratione	aspositi					
attori							
		Num, Dispositive	Ubicazione	Tipo Connessione	Porta	Indirizzo IP	~
• D 18	1.00	1	1 Ufficio 1	LAN	5050	192.168.000.224	
	Registra	2		4			
		3		×			
	-	4		¥			
		5		~			
		6		Q			
		7		~			
		1		¥			
		9		v			
		10		- All and a second seco			
		11					
		12					
		14					
		15					
		16		8			
		17					
		18		0			
		19					
		20					
		21		2			
		72					

Il menu dispositivi consente la configurazione dei rilevatori presenze fino ad un massimo di 99 dispositivi. Al termine dell'inserimento dei parametri, premere il pulsante [Registra] per memorizzare le impostazioni.

Per ogni dispositivo è necessario specificare le seguenti informazioni:

Numero del dispositivo

Il numero del dispositivo viene utilizzato e memorizzato all'interno di ogni record presenze rilevato ed è quindi importante ai fini dell'identificazione del luogo di timbratura.

Il numero del dispositivo è univoco e deve riportare quanto inserito nella configurazione del rilevatore presenze.

Ubicazione

Questa informazione, di carattere descrittivo, assegna un nome all'ubicazione del rilevatore presenze.

Tipo di Connessione

Specifica la modalità di collegamento da utilizzare per il collegamento del dispositivo. E' possibile utilizzare dispositivi collegati in modalità differenti.

Porta (solo per collegamenti LAN)

Numero della porta, inserire quanto configurato nel dispositivo.

Indirizzo IP

Inserire l'indirizzo IP configurato all'interno del dispositivo. Si sconsiglia di utilizzare la modalità DHCP in quanto l'indirizzo IP potrebbe cambiare ad ogni riavvio rendendo impossibile la lettura dei dati.



Hubble Hubble</td

Data e Ora			
کی Anternamene Disposabel	Imposta data e O	ra	
Data e Dra Alarri Guda	<mark>₽</mark> 8 ≫	Ora 16:57:29	

Questa funzione consente l'invio a tutti i dispositivi configurati della data e dell'ora selezionata.

Dopo aver impostato la data e l'ora, premere il pulsante [Invia] per impostare la data e l'ora su tutti i dispositivi configurati.

Si noti che in caso di «Data e Ora» sincronizzata automaticamente tramite un server NTP (Network Time Protocol), la data e ora inviata potrebbe essere sostituita da quella inviata automaticamente dal server NTP.

igurazio	one Allarmi			
Erformasion Disposition	Configurazione	allarmi		
Data e Ora		Oraria	Attive	- ×
	E Reporte	2 15:30		0
ivela		4 11:30	2	4 E
		1	ä	
		7		م
		*	ä	0
		18		
		11		
		13		
		14		
		10	ā	
		17		
		19	ä	
		26		
		21.		
		23	ō	

La configurazione allarmi consente l'attivazione di una campanella di allarme in funzione dell'orario impostato.

E' possibile configurare fino a 24 allarmi.

Ogni singolo allarme può essere temporaneamente disattivato senza dover cancellare il relativo record.

Inserire in ordine sequenziale l'orario di attivazione dell'allarme e spuntare la casella «Attiva» per abilitarne il funzionamento.

Tramite il pulsante [Registra], il sistema invierà a tutti i dispositivi configurati la stessa tabella di configurazione in modo da rendere tali allarmi operativi su tutti i rilevatori presenze.

Presenze

				17. ⁴	Herslard Machere		- u	
+	Presenze Userti							
orta dal	Broorta Esporta	[_] Solo nuove						
Cone	od d base i i	Impostations /S						3
Nume	Diepo	ostivo	Data e Ora	CardID	Guttficative	Proresso/Usotta		
_			02/03/2016 10/19/22			1940RE200 1		
	-		02/03/2016 12:55/52			10/00023201		
	-		02/03/2016 10:07:35		33	USCITE 1		
	-		03/03/2016 10:13:55			USCITA 1		
	2	1	13/03/2016 10:33:17	1	13	USCITA 1		
		1	03/03/2016 15:07:41	2	25	USCITA 1		
		1	81/03/2018 15:08:16	1	13	USCITA I		
	10	1	06/03/2016 12:10:50	1	1	INGRESSO 1		
	11	1	21/03/2016 14:53:41	1	2	INGRESSO 1		
	12	1	21/03/2016 15:25:29	2	315	INGRESSO 1		
	13	4	29/03/2016 15:51:41	2	35	INGRESSO 1		
	10 11 12 13	1	08/03/2016 12:10:50 21/03/2016 14:53:41 21/03/2016 15:25:29 29/03/2016 15:51:41	1 1 2 2	1 2 35 35	INGRESSO 1 INGRESSO 1 INGRESSO 1 INGRESSO 1 INGRESSO 1		

Questa funzione consente la gestione dei record presenze.

Utilizzando il pulsante [Importa dal dispositivo], verrà eseguita la lettura dei record presenze su tutti i dispositivi configurati. Nell'elenco verrà visualizzato il numero di dispositivo da cui è stata rilevata la presenza.

Questa funzione esegue una lettura completa di tutti i records presenti nei dispositivi. Spuntando la casella «Solo nuove», il sistema eseguirà la lettura delle presenze non ancora trasferite (solo presenze nuove), ignorando eventuali records già importati.

Il pulsante [Importa], carica le presenze tramite un file esterno; funzionalità utile nel caso in cui si debba ricaricare un eventuale backup effettuato in precedenza.

E' possibile importare dati secondo tracciati predefiniti dai seguenti formati di file:

- File CSV (Testo separato da virgola);
- File XLS (fogli di Excel);
- File XML.

Il pulsante [Esporta], consente l'esportazione di quanto contenuto nella griglia delle presenze rilevate in uno dei seguenti formati:

- File CSV (Testo separato da virgola);
- File XLS (fogli di Excel);
- File XML.



			-	tendant Machine			12		
4									
rporta d posti-o	tal Importa Esporta Invia al disposition								
No	Comundi di Base Iti meta Nome e Cognome	CardID	Password	Improvita	Disabilitate	Tipo Liser		 	
	s Flavio G.	15508831	3080	đ		0 0			
2	2 Admin	15509583	5678			0 1			
						-			

Questa funzione consente la gestione degli utenti all'interno dei dispositivi.

Utilizzando il pulsante [Importa dal dispositivo], verrà eseguita la lettura degli utenti memorizzati all'interno dei dispositivi configurati ed al termine, creata una lista univoca di tutti gli utenti esistenti.

Questa funzione replica tutti gli utenti sui dispositivi configurati semplificando così la gestione di più dispositivi.

Il pulsante [Importa], permette di caricare l'elenco degli utenti da un file esterno; funzionalità utile nel caso in cui si debba ricaricare un eventuale backup effettuato in precedenza.

E' possibile importare dati secondo tracciati predefiniti dai seguenti formati di file:

- File CSV (Testo separato da virgola);
- File XLS (fogli di Excel);

- File XML.

Il pulsante [Esporta], consente l'esportazione dell'elenco degli utenti (ad eccezione dei dati relativi alle impronte digitali) in uno dei seguenti formati:

- File CSV (Testo separato da virgola);
- File XLS (fogli di Excel);

- File XML.

Il pulsante [Invia al dispositivo], esegue l'invio della tabella degli utenti a tutti i dispositivi configurati.

Data in	nstallazione		Utente Admin ID PAS	SSWORD
Elenco	o dei dispositivi installati			
ID	UBICAZIONE	PORTA	INDIRIZZO IP	NUMERO DI SERIE

I.P.S. INFORMATICA S.R.L. GARANTISCE L'ASSISTENZA SUI PROPRI PRODOTTI VENDUTI SUL TERRITORIO ITALIANO, QUALORA ESSI RISULTINO DIFETTOSI NEI MATERIALI O NELLA FABBRICAZIONE. LA GARANZIA SUL PRODOTTO È IDEATA E REALIZZATA PER LE SOLE UTENZE AZIENDALI. GLI UTENTI PROFESSIONALI QUINDI, ACCETTANO LE CONDIZIONI DI SEGUITO RIPORTATE E RINUNCIANO AD OGNI DOMANDA DI RISARCIMENTO DANNI DOVUTI AL MANCATO SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ LAVORATIVA.

ATTIVAZIONE/VALIDITÀ 1)

1.1 L'acquirente finale di un Prodotto I.P.S. Informatica, definito "Cliente" nel seguito del presente Certificato di GARANZIA, PER POTER USUFRUIRE DEL SERVIZIO ASSISTENZA DEVE ESSERE IN POSSESSO DI UN REGOLARE DOCUMENTO DI ACQUISTO RIPORTANTE IL NOME DEL PRODOTTO ED IL NUMERO DI SERIE IDENTIFICATIVO.

2) **DECORRENZA E DURATA**

2.1 LA GARANZIA DECORRE DALLA DATA DI ACQUISTO DEL PRODOTTO E SI PROTRAE PER UN PERIODO DI 12 MESI. 2.2 Nel caso in cui il Prodotto venga rivenduto o comunque vi sia un cambiamento di proprietario/utilizzatore, la GARANZIA SARÀ TRASFERITA AL NUOVO PROPRIETARIO/UTILIZZATORE, SENZA ALCUNA MODIFICA, PER IL PERIODO DI DURATA RESIDUO. 2.3 L'effettuazione di una o più riparazioni nel periodo di Garanzia non modifica la data di scadenza della Garanzia STESSA.

3) **RIPARAZIONI E TEMPI DI INTERVENTO**

3.1 Durante il periodo di Garanzia, IPS potrà, a propria discrezione, optare per la riparazione del Prodotto o la SOSTITUZIONE DELLE PARTI DIFETTOSE CON PARTI NUOVE O RICONDIZIONATE, COMUNQUE CON PARTI EQUIVALENTI ALLE PARTI NUOVE IN QUANTO A FUNZIONI E PRESTAZIONI.

3.2 LA GARANZIA COMPRENDE LA RIPARAZIONE O SOSTITUZIONE GRATUITA DI QUEI COMPONENTI CHE DOVESSERO RISULTARE DIFETTOSI ALL'ORIGINE CIOÈ ENTRO I PRIMI 12 MESI DALLA DATA DI PRIMA VENDITA O PRODUZIONE E NON COMPRENDE, SE NON NECESSARIA, E A DISCREZIONE DI IPS, LA SOSTITUZIONE DEL PRODOTTO.

3.3 IPS NON GARANTISCE TEMPI MASSIMI DI RIPARAZIONE DEI PRODOTTI, MA SI IMPEGNA AD EFFETTUARE LA RIPARAZIONE NEL PIÙ BREVE TEMPO POSSIBILE, COMPATIBILMENTE CON LE ESIGENZE AZIENDALI. QUANTO SOPRA DIPENDE ESSENZIALMENTE, DALLA DISPONIBILITÀ DELLE PARTI DI RICAMBIO E DALLA LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICA. IL SERVIZIO ASSISTENZA CLIENTI/HELPDESK È COMUNQUE IN GRADO DI FORNIRE LE INFORMAZIONI DI SUPPORTO UTILI ALLA RISOLUZIONE DELLA PROBLEMATICA EVIDENZIATA.

Modalità di accesso al Servizio di Garanzia 4)

4.1 Per usufruire della Garanzia il Cliente potrà contattare il Servizio Help Desk di IPS al 035.319890 o tramite email a INFO@IPSINFORMATICA.IT

4.21 SERVIZI SONO OPERATIVI DALLE ORE 9:00 ALLE ORE 13:00, E DALLE ORE 14:30 ALLE ORE 18:30 DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ, ESCLUSE FESTIVITÀ NAZIONALI O LOCALI.

4.3 IN OCCASIONE DELLA RICHIESTA DI INTERVENTO, IL CLIENTE DOVRÀ FORNIRE, OLTRE AI NUMERI DI SERIE RICHIESTI, INDIRIZZO E NUMERO TELEFONICO DEL SITO DI INSTALLAZIONE, PRECISE INDICAZIONI INERENTI IL MAL FUNZIONAMENTO, CAUSE E CONDIZIONI DI INSORGENZA DELLO STESSO, E QUANT'ALTRO UTILE PER LA DIAGNOSTICA.

5) ESCLUSIONI DI GARANZIA

5.1 Sono escluse dal Servizio di Garanzia tutte le attività di assistenza al Prodotto qualora esso sia stato sottoposto a MODIFICHE NON AUTORIZZATE OPPURE QUALORA IL CLIENTE NON CONSENTA AD IPS O AL TECNICO AUTORIZZATO DI APPORTARVI MODIFICHE NECESSARIE O RICHIESTE DAL PRODUTTORE. QUALORA IPS STABILISCA CHE IL SERVIZIO È RESO PIÙ DIFFICOLTOSO A CAUSA DI UNA PERIFERICA NON QUALIFICATA COLLEGATA O INSTALLATA CON IL PRODOTTO, IL CLIENTE SARÀ TENUTO A RIMUOVERE TEMPORANEAMENTE TALE PERIFERICA A PROPRIO RISCHIO E SPESE PER CONSENTIRE AD IPS LA FORNITURA DEL SERVIZIO.

5.2 Sono escluse dal Servizio di Garanzia le riparazioni di guasti derivanti da deterioramenti o danni procurati DALL'ESERCIZIO DELL'APPARECCHIATURA IN CONDIZIONI DI LAVORO AL DI FUORI DELLE SPECIFICHE DEI COSTRUTTORI DELLE SINGOLE PARTI.

5.3 Sono escluse dal Servizio di Garanzia tutte le attività di installazione e/o reinstallazione di software non previsti NELLA CONFIGURAZIONE ORIGINALE AL MOMENTO DELLA VENDITA DEL PRODOTTO. INOLTRE, IL SERVIZIO NON INCLUDE L'ASSISTENZA IN ATTIVITÀ DI PROGRAMMAZIONE DI APPLICAZIONI, RILEVAZIONE DI ERRORI DI CODIFICA, CONSULENZA SULLE PRESTAZIONI, REPERIMENTO DI DRIVER DI PERIFERICHE, RECUPERO DATI E RIPRISTINO DI FUNZIONALITÀ SERVER O CLIENT.

5.4 Sono escluse dal Servizio di Garanzia i Prodotti che risultino danneggiati o difettosi a causa di:

• IMBALLO INSUFFICIENTE. IL PRODOTTO INVIATO DAL CLIENTE PRESSO IL CENTRO DI ASSISTENZA IPS DEVE ESSERE CONTENUTO all'interno di un imballo originale o equivalente. Nel caso in cui non si disponesse più dell'imballo originale è CONSIGLIATO UNA ANCOR MAGGIORE CURA DELL'IMBALLO, CON SCATOLA INTERNA, SCATOLA ESTERNA E MATERIALE PER L'ASSORBIMENTO DEGLI URTI;

- INTERVENTI EFFETTUATI DA PERSONALE NON AUTORIZZATO O NON QUALIFICATO DA IPS;
- MANCATO RISPETTO DELLE NORME SULLE CONDIZIONI AMBIENTALI;
- INCURIA, FULMINI, INONDAZIONI, INCENDI, ATTI DI GUERRA, SOMMOSSE.
- 5.5 SONO ALTRESÌ ESCLUSI DAL SERVIZIO DI GARANZIA TUTTI QUEI PRODOTTI CHE: In seguito ad una verifica da parte del tecnico autorizzato IPS, risultino funzionanti;
 - PRESENTANO MATRICOLE (OVVERO NUMERI DI SERIE), ETICHETTE DI GARANZIA, RIMOSSE, ALTERATE, INFRANTE O RESE ILLEGGIBILI; • PRESENTANO EVIDENTI ALTERAZIONI DEL LORO ASPETTO ESTERIORE.
 - QUANT'ALTRO NON IMPUTABILE ALLA DIRETTA RESPONSABILITÀ DI IPS INFORMATICA SRL.

5.6 Non sono coperti dal Servizio di Garanzia gli interventi software. Pertanto tali interventi saranno effettuati dal TECNICO AUTORIZZATO IPS SOLO SE CONCORDATI CON IL CLIENTE E DIETRO PAGAMENTO DEL RELATIVO IMPORTO.

5.7 In particolare, l'eventuale non funzionalità del Prodotto con qualunque tipo di software e/o hardware non PRESENTE SUL MERCATO NAZIONALE ALLA DATA DI PRIMA VENDITA DEL PRODOTTO NON È UN DIFETTO O VIZIO DEL PRODOTTO STESSO E NON È COPERTA DAL SERVIZIO DI GARANZIA.

5.8 IL CLIENTE DEVE PAGARE TUTTE LE SPESE DI INTERVENTO DEI TECNICI AUTORIZZATI IPS NELLE IPOTESI DI ESCLUSIONE DAL SERVIZIO DI GARANZIA EX ART. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9; NEL CASO IN CUI IL CLIENTE RIFIUTI L'INTERVENTO, RIMANE COMUNQUE A SUO CARICO L'IMPORTO RELATIVO ALL'APERTURA DELLA CHIAMATA D'ASSISTENZA (DIRITTO DI CHIAMATA).

5.9 În caso di mancato pagamento, IPS Informatica procederà nei confronti del Cliente inadempiente con la sospensione DEL SERVIZIO DI GARANZIA, FINO A QUANDO LA SITUAZIONE NON VERRÀ REGOLARIZZATA.

6) LIMITAZIONI DELLA RESPONSABILITÀ

6.1 NEI CASI DI INADEMPIMENTO OD INESATTO ADEMPIMENTO NELLA PRESTAZIONE DEL SERVIZIO DI GARANZIA, IPS PROVVEDERÀ IN MODO RAGIONEVOLMENTE TEMPESTIVO A SODDISFARE LE ESIGENZE DI FUNZIONALITÀ O DI ESERCIZIO DEL PRODOTTO COERENTI CON L'INSTALLAZIONE DELLO STESSO.

6.2 IPS non risponde degli eventuali danni derivanti da perdita di opportunità produttive o di profitti, come CONSEGUENZA DEL MANCATO UTILIZZO DEL PRODOTTO COPERTO DAL SERVIZIO DI GARANZIA.

6.3 IPS non potrà essere ritenuta responsabile della ritardata o mancata prestazione del Servizio per cause INDIPENDENTI DA OGNI RAGIONEVOLE CONTROLLO DI IPS.

6.4 E' ESCLUSA LA RESPONSABILITÀ DI IPS PER QUALSIASI DANNO, DIRETTO O INDIRETTO, CAUSATO A PERSONE O COSE. DA DIFETTI E/O CONSEGUENZE, SIANO ESSE DOVUTE ALL'USO O AL MANCATO USO DEL PRODOTTO STESSO, ANCHE IN COMBINAZIONE CON ALTRI PRODOTTI O SISTEMI.

Foro competente 7)

7.1 IN ORDINE A QUALUNQUE CONTROVERSIA TRA LE PARTI RELATIVA ALL'INTERPRETAZIONE, ALL'APPLICAZIONE, ALL'ESECUZIONE, ALL'INADEMPIMENTO OD ALLA RISOLUZIONE DEL PRESENTE CONTRATTO O IN QUALSIASI MODO DERIVANTE DAL PRESENTE CONTRATTO CHE NON POTESSE ESSERE RISOLTA AMICHEVOLMENTE SARÀ ESCLUSIVAMENTE COMPETENTE IL FORO DI BERGAMO.

Note	



Il rilevatore di presenze modello 2016R0701 è realizzato per conto di I.P.S. Informatica srl da INJES Technology Co, utilizzando come parte elettronica il modello MYA701 (da cui eredita le certificazioni CE che trovate nelle pagine seguenti), applicando un firmware specificatamente progettato da I.P.S. Informatica s.r.l. per la propria clientela.

Di seguito l'autorizzazione rilasciata ad I.P.S. Informatica srl dal produttore.





Authorization Number: INJ20160329-1

Hereby certified that:

I.P.S. Informatica S.R.L.

I.P.S. Informatica s.r.l. Via dell'industria, 7 Bergamo (Italy) VAT IT02055120162



As the dealer in Italy for the sale, marketing and maintenance of products from INJES Technology Co., Limited.



Note: *I.P.S. Informatica S.R.L.* as the dealer can use CE certificates of INJES Technology Co., Limited. *I.P.S. Informatica S.R.L.* model *2016R0701* is model MYA701 of INJES Technology Co., Limited.



March , 29th , 2016 Authorization issue date March , 29th , 2017 Authorization end date



Date:2016-3-29



Certificate Number: BCTC-160302489C

Applicant	: INJES TECHNOLOGY CO., LIMITED Room B823-825, Yousong Technology Building, Longhua District, Shenzhen, Guangdong Province, China
Manufacturer	: INJES TECHNOLOGY CO., LIMITED Room B823-825, Yousong Technology Building, Longhua District, Shenzhen, Guangdong Province, China
Product	: Fingerprint Time Attendance
M/N	: MYA701 MYA7, MYA8, MYA3, MYH260, MYN308, MYM5, MYM7.
Test Standard	: EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

The EUT described above has been tested by us with the listed standards and found in compliance with the council LVD directive 2014/35/EU. It is possible to use CE marking to demonstrate the compliance with this LVD Directive. It is only valid in connection with the test report number: BCTC-160302489S.





This certificate of conformity is based on a single evaluation of the submitted sample(s) of the above mentioned product. It does not imply an assessment of the whole product and relevant. Directives have to be observed. Tel: 400-788-9558 0755-33019988

Http://www.bctc-lab.com Http://www.bctc-lab.com.cn









IPS Informatica S.r.I.

Via dell'Industria, 7 24126 Bergamo (Italy) P.IVA e C.FISC. 02055120162

> Tel. +39.035.319890 Fax +39.035.319589

www.ipsinformatica.it - www.ipsinformatica.eu www.idea-azienda.it - www.idea-azienda.eu