

“G. Osti”
Sistemi srl

Cod. Fisc. / P. IVA 02969631205
R.E.A. BO 481400 - Reg. AEE IT16050000009344
Cap. Sociale € 100.000,00 i.v.
Internet: www.ostisistemi.it
E-mail: amministrazione@ostisistemi.it

il 29/03/2018

SISTEMA RILEVAZIONE PRESENZE

CLIENTE

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

CORSO G. GARIBALDI 26

42100

REGGIO EMILIA

RE

Offerta OSTI 30358/ CARBONE
C/A Sig./Sig.ra Daniela
Da Sig. CARBONE
Tel. 0522444304-0522444394
Fax 0522444349
E-mail

SEDE Legale e Amm.

Bologna 40128
Via Lugo 10
Tel. 051.323508
Fax 051.325311

FILIALI

Parma 43100
Via Bergamo 12/C
Tel. 0521.782585
Fax 0521.782585

Melegnano (MI) 20077
Via Sandro Pertini 19
Tel. 02.98127438
Fax 02.98127438

Padova 35138
Via Tirana 17
Tel. 049.8710018
Fax. 049.8710176

San Bonifacio (VR) 37047
Via Crosaron 18/B
Tel. 045.7614239
Fax 045.7614239

"G. Osti"
Sistemi srl

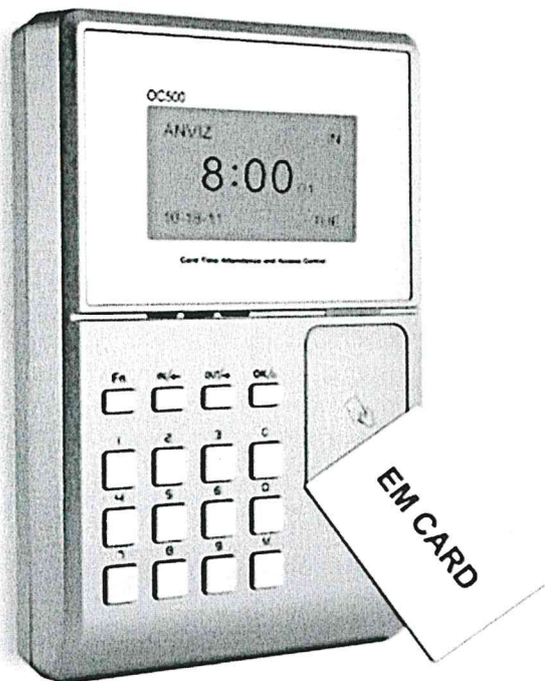


*Migliora il tuo gruppo,
cresce la tua azienda!*

SEMPLICE DA USARE
COMPATTO, ROBUSTO, AFFIDABILE

OC500 Rfid 

Terminale di rilevamento presenze



OC500 è il terminale semplice ed economico per la rilevazione delle presenze, per aziende, istituti scolastici ed enti pubblici. Le varie possibilità di interfacciamento, unitamente all'ampio display grafico e alla comoda tastiera, rendono il terminale OC500 adatto per ogni esigenza. Il lettore di badge rfid di prossimità garantisce la massima affidabilità e sicurezza. OC500 può essere utilizzato in rete o in modalità stand-alone, ed i dati possono essere scaricati anche tramite una comune chiavetta USB. Il design compatto ed elegante ne facilitano l'installazione in ogni tipo di ambiente.



Mini USB Slave



Network IP Connection



Powerful Access Control



USB Flash Drive Host



Inbuilt Proximity Card Reader



Rilevazione presenze e controllo degli accessi:
OC500 la migliore combinazione!

www.ostisistemi.it

OC500

HARDWARE

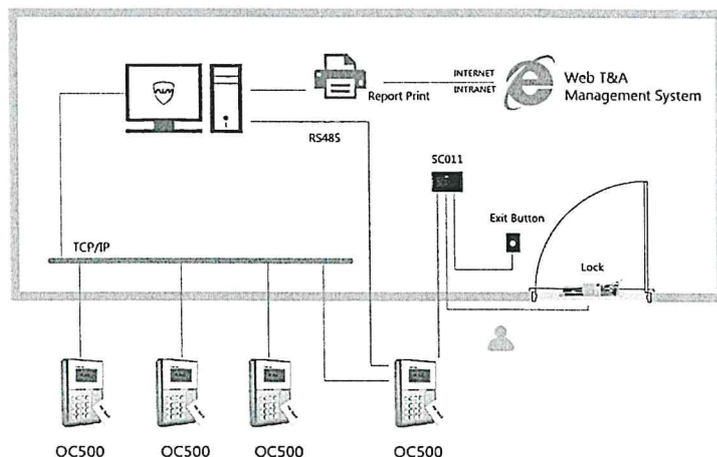
Semplice da usare: l'utente deve solo avvicinare il badge ed effettuare la timbratura
Display con LED Blue ad alto contrasto

Caratteristiche e funzioni

OC500 Rilevazione presenze RFID caratteristiche tecniche dettagliate:

- Display LCD TFT ad alta definizione di 3 pollici
- Permette di gestire un numero di dipendenti (white list) fino a 20.000
- OC500 può memorizzare un numero di timbrature fino a 200.000 (numero max di timbrature memorizzabili senza scaricare i dati).
- OC500 gestisce fino a 3 metodi alternativi di identificazione utente: 1) solo badge RFID, 2) codice identificativo (ID) utente più codice password, 3) codice password più badge.
- **OC500 gestisce 4 diverse interfacce di comunicazione:**
 - a) **rete TCP/IP** configurabile sia in modalità **SERVER** (l'host chiama un indirizzo IP assegnato a OC500), oppure in modalità **CLIENT** (OC500 invia in real-time le timbrature ad un IP pubblico e statico, questo tipo di collegamento è indicato se abbiamo molti rilevatori presenze da gestire oppure se occorre collegare sedi remote sprovviste di VPN e dotate solo di ADSL)
 - b) **con chiavetta USB** (l'accesso è protetto con codice amministratore)
 - c) **con cavetto USB** per pc fisso o portatile
 - d) **Wiegand In&Out** per collegamento a testina remota di lettura (distanza 100 metri) di tipo biometrico o RFID.
- OC500 è dotato di modulo per card rfid 125KHZ EM RFID, opzionale 13.56MHZ Mifare.
- Modulo per **avvisi vocali** selezionabili in 4 lingue: italiano, inglese, tedesco, turco.
- OC500 dispone di **n.1 relè interno** per gestione: 1) **sirena esterna** con programmazione settimanale degli orari, 2) **apriporta per controllo accessi** con gestione di white list.
- Il rilevatore OC500 dispone di RAM con batteria al litio per mantenimento dati in caso di spegnimento forzato.
- Possibilità di visualizzare il nome/cognome dell'utente sul display abbinabili al codice badge letto.
- OC500 può gestire codici causali presenza/assenza di max 6 cifre, che possono essere associati alla timbratura e gestiti direttamente dal Ns software delle presenze **JuniorM** o **Top Team WEB**.
- Possibilità di inviare messaggi testo all'utente, che saranno visualizzati direttamente sul display all'atto della timbratura.
- Tasto funzione per autospegnimento dispositivo (i dati vengono in ogni modo salvati nella RAM dotata di batteria al Litio).
- Firmware multilingua: italiano, inglese, tedesco e turco.

Caratt. tecniche	OC500 Rfid
CPU	a 32 bit Texas Instruments ad alta velocità e basso consumo
Display	TFT alta definizione 3 pollici
Modulo avvisi	vocali
Modo di identificazione	Badge, ID+PW, PW+badge
4 porte di comunicazione	pen-drive USB, TCP/IP, mini USB, Wiegand In&Out.
Letture	RFID 125 KHz (Mifare opzionale)
Utenti gestibili	20.000
Transazioni registrabili	200.000
Stati di funzionamento	16 diversi stati di presenza configurabili
Nome cognome utente	visualizzabile a display
Codici causali attività	6 cifre
Gestione invio messaggi	Si
1 Relè interno per	gestione suonerie / apriporta
Ingresso Wiegand	per collegamento esterno (lettore biometrico/ tastiera/ lettore RFID)
Batteria	Litio per conservazione dei dati fino a 3 anni
Firmware multilingua	italiano, tedesco, inglese e turco
Switch di stato	Si
Autospegnimento	Si
Self-service Record Inquiry	Si
Dimensioni	126mm(L) x 189mm(H) x 35mm(P)
Temperatura	da -10°C a 40°C
Alimentazione	DC 5V
Certificati	FCC, CE



OC500
HARDWARE

Il design compatto ed elegante ne facilitano l'installazione in ogni tipo di ambiente.

PRESENTAZIONE DEI VALORI DISAGGREGATI PER TIPOLOGIA

Cod.Articolo	Descrizione	Q.ta	Prezzo Unit.	% Sc.	Prezzo Netto
C2CPRO	LETTORE RFID MOD.C2C PRO (scheda tecnica in allegato)	4	466,00	35,00	1.211,60
SERVERANVIZ	SOFTWARE SCARICO DATI SERVER ANVIZ Software di ricezione timbrate	1	100,00	OMAGGIO	
OREADD	ADDESTRAMENTO VS.PERSONALE Installazione e configurazione software in sede centrale Reggio Emilia	4	60,00		240,00
BAD06	BADGES TRASPONDER PERSONALIZZATI Stampa vs. logo Prossimità + banda magnetica	130	3,00		390,00
SII	SPESE INSTALLAZIONE E COLLAUDO 1 Castelnovo ne' Monti + 3 Reggio Emilia	1	400,00		400,00
	TRASPORTO: NS. CARICO GARANZIA: 12 mesi pezzi ricambio hardware CONSEGNA: 6 GG DATA ORDINE PAGAMENTO : B/B 30 GG				

TOTALE IMPONIBILE	2.241,60
IVA	493,15

TOTALE IVATO	2.734,75
---------------------	-----------------