



RTN300X



Modulo Porter IP halfduplex da incasso acciaio opaco modesta

Proprietà tecniche

Design

Modalità di fissaggio Installazione ad incasso

Funzioni

Funzioni di sicurezza Protezione con password

Funzioni speciali Stato e durata di attivazione del relè e programmabili, Segnalazione apriporta, segnalazione di chiamate in arrivo, Testo di annuncio individuale, Segnali di stato e di comando remoto per UDP

Versione

Configurazione tramite server Web integrato

Connettività

Codici audio PCMU, PCMA, Speex, iLBC, G.726-32, GSM 6.10
 Protocolli supportati IPv4, TCP, RTP, DHCP, DNS, UDP, HTTP, TFTP, NTP, VLAN (IEEE 802.1pq)

Tensione

Tensione di uscita 24 V DC

Corrente

Corrente di uscita 200 mA

Potenza

Potenza assorbita (in funzione) 4 W
 Potenza assorbita (stand-by) ≈ 2,2 W

Alimentazione elettrica

Tensione di funzionamento tramite alimentazione ausiliaria 20 / 36 V DC

Materiali

Colore linea di design Acciaio
 Colore argento
 Materiale acciaio inossidabile
 Superficie Opaco
 - Superficie in acciaio spazzolata obliquamente

Dimensioni

Dimensioni della piastra frontale (L x H x P) 120 x 120 x 2 mm

Controllo del LED

LED Power, collegamento/attività di rete, registrazione SIP, stato reset

Installazione, montaggio

Interasse viti di fissaggio delle colonne (orizzontale/verticale)	110/110 mm
Tipo di montaggio	Montaggio in cornici MODESTA

Collegamento

Collegamento	Switch doppio integrato RJ45, 10/100 Mbit/s Auto-Sensing PoE, Due contatti di commutazione relè a potenziale zero (Contatto di chiusura), Connettore multiplo micromatch per matrice tasti, modulo tastiera e modulo Display-Call, Uscita di tensione 24 V/200 mA per illuminazione targhetta nome
--------------	--

Cavo

Ø conduttore	0,8...1,5 mm
--------------	--------------

Equipaggiamento

Contatto di commutazione libero da potenziale	24V/2A
Comportamento in chiamata	Attribuzione di tasti di chiamata/numeri di destinazione tramite rubrica integrata, Chiamata, risposta alla chiamata, rifiuto della chiamata, Conferma ricezione di chiamata, chiamata in serie, ripetizione della selezione, Comportamento configurabile in caso di chiamata da parte di sconosciuti, fino a 5 destinazioni di chiamata tramite collegamenti ai tasti integrati definibili, fino a 60 destinazioni di chiamata definibili per modulo Displaycall, fino a 75 destinazioni di chiamata definibili per matrice tasti, fino a 116 destinazioni di chiamata definibili per selezione breve tastiera
Diagnostica	Client Syslog
Unità altoparlante	Comando rilevatore voce, Volume dell'altoparlante regolabile, Sensibilità del microfono regolabile

Uso

Tecnologia del sistema	IP
------------------------	----

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-20...50 °C
-------------------------	-------------

Peso

Peso	720 g
------	-------

Identificazione

Linea di design principale	MODESTA
Gamma di prodotti	MODESTA