

[Azienda di carte IC senza contatto, La carta di IC della carta di identificazione di RF comerca la porcellana, prezzo di sistema di controllo dell'accesso](#)

parametri:

Comunicazione	TCP / IP, Browser IE, APP
Lettori controllati(dentro e fuori)	4PCS
Porta controllata relè:	4
Inglese Database supportable software:	SQL
Tempo di apertura della porta estendendo l'impostazione	1-600 secondi (regolabile)
Max q 'ty del regolatore	Illimitato
Alimentazione elettrica	12VDC; 4-7A
Consumo di corrente del circuito	Meno di 100mA
Formato di input del lettore	Wiegand 26/34 bit (tutto il lettore di schede con protocollo compatibile, come EM, IC ecc,
Umidità di funzionamento	10-90% RH, senza condensa
Q 'ty degli utenti	20.000 Utenti
Q 'ty dell'evento	Buffers (offline) 100.000 buffer degli eventi
Distanza massima tra il controller e il PC:	Senza limiti
Distanza massima per la linea di autobus:	Dipende dalla rete
Distanza massima (lettore al controllore)	100 metri, suggeriscono entro 80 metri
Max q 'ty del regolatore	Illimitato
Il lettore di schede, il sensore della porta e la linea dei tasti:	Linee di rete
Relazioni del controller	Ognuno lavora indipendentemente e mantiene il proprio database
Ingresso allarme	programmabile
Software	Inglese
SDK	A disposizione
Dimensione della scheda del PCB:	160mm * 106mm
Dimensione del caso:	273mm * 228mm * 65mm