

Sistem de control acces, cititor de carduri RFID și PIN,
Wiegand 26, 125 kHz, tastatură tactilă, rezistent la apă
SecureEntry-AC400

SKU: SecureEntry-AC400 | EAN: 5907614669423



Tip verificare: card RFID 125 kHz, cod PIN

Frecvență de funcționare: 125 kHz

Interfață: Wiegand 26 Output

Tensiune de alimentare: DC 9V - 16V (standard 12V)

Sistem de control acces, cititor de carduri RFID și PIN, Wiegand 26, 125 kHz, tastatură tactilă, rezistent la apă SecureEntry-AC400

Model	SecureEntry-AC400	Garanție	1 an
Distanța de citire	5-10 cm	Tip dispozitiv	Cititor de control al accesului pentru carduri RFID
Tipul verificării	Card RFID, parolă	Frecvența de funcționare	125 kHz
Tip de carduri citite	EM	Viteza de răspuns	mai puțin de 0,2 secunde
Distanța de comunicare	100 m	Transfer de date	în timp real
Semnal luminos	LED încorporat (LED cu două culori)	Semnal sonor	difuzor încorporat (buzzer)
Semnalare audiovizuală	atunci când cardul înregistrat este aplicat pe cititor, LED-ul roșu clipește în verde și se emite un semnal sonor	Tastatură și taste	tastatură tactilă
Rezistența	protecție împotriva pătrunderii apei	Tensiune	DC 9V - 16V, standard DC12
Curent de funcționare	70 mA	Controlul accesului	da
Interfață	Wiegand 26 ieșire	Temperatura de funcționare	-25° C - 75° C
Umiditatea de funcționare	10%-90%	Dimensiunile produsului	12,3 x 8,4 x 2,3 cm
Dimensiunile pachetului	18,5 x 13,9 x 5,5 cm	Greutatea produsului	200 g
Greutatea produsului cu ambalaj	400 g		

