

Sistem control acces complet

I.D.: 51068539

Data publicarii	28.10.20	Coduri CPV	35121000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.000,00 RON - 7.000,00 RON

Descriere: Următoarea configurație: Centrală control acces conectare în rețea IP - 1buc, Cititor control acces protocol XSF - 1buc, Cititor control acces protocol 125 KHz - 1buc, Sursă de alimentare 12V / 2A - 1 buc, Electromagnet Doorbolt+Suport/carcasa - 1 buc, Buton NO Touch - cerere ieșire - 1 buc, Buton ieșire de urgență - 1 buc, Acumulator cu gel 12V - 1 buc, Amortizor - 1 buc, Licență soft calculator de rețea, Materiale, manoperă, punere în funcțiune și instruire - conforme sistemului control acces. Centrală control acces conectare în rețea IP, Centrală de control acces pentru o ușă bidirecțională, capacitate minimă : 30.000 utilizatori, aproximativ 100.000 evenimente stocabile; conectivitate: TCP/IP, RS485; să fie compatibilă cu cititoare ID (125KHz), Mifare sau HID; să prezinte intrări: 2 cititoare, 1 buton ieșire, 1 senzor magnetic; să prezinte ieșiri: 1 ieșire de releu și 1 ieșire auxiliară. Cititor control acces protocol XSF, cititor de proximitate RFID (13,5 MHz); pentru centrale de control acces; tensiune nominal de alimentare: 12Vcc; conectivitate: Wiegand 26; distanța de citire: între 3-10 cm; alte caracteristici: Led și beeper încorporate, rezistent la apă. Cititor control acces protocol 125KHz, cititor de proximitate RFID (125 KHz); pentru centrale de control acces; tensiune nominală de alimentare: 12 Vcc; conectivitate: tip Wiegand 26 sau similar; distanța de citire: între 3-10 cm; alte caracteristici: Led și beeper încorporate, rezistent la apă. Sursă de alimentare 12V / 2A.
