

Dispositivo di controllo accessi porta con host di controllo e funzione lettore di schede IC



Il parametro principale di EA-86

Nome del prodotto:	Dispositivo di controllo accessi porta con host di controllo e funzione lettore di schede IC
Numero di modello:	EA-86
Tensione di lavoro:	12V DC
Corrente di lavoro:	& Lt; 100mA
Taglia:	117× 78 × 22 (mm)
Capacità dell'utente:	1000 utente
Tipo di carta RFID:	IC 13,56 Mhz
Distanza di lettura della carta:	1 ~ 12 centimetri
Porta filo:	Serratura, pulsante porta, campanello porta
Comunicazione:	Disco U.
Modalità di apertura della porta:	Scheda / password / carta + password
Tastiera:	Tastiera touch

caratteristica:	Può funzionare come lettore di schede IC, collegarsi con il controller di accesso alla porta da utilizzare
Applicazione:	Sistema di controllo accessi a porta singola
Adatto a:	Ufficio, appartamento, progetto di sistema di controllo accessi ospedaliero
Materiale:	Custodia metallica + scheda PCB
Peso:	300g
Confezione:	Scatola di carta e scatola di carta natural 1 pezzo per scatola, 100 scatole per cartone
Temperatura ambiente di lavoro:	0 °C ~ 60 °C
Umidità di lavoro:	20% ~ 90%
Garanzia:	1 anno di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

Quali sono le caratteristiche di EB-86?

Size



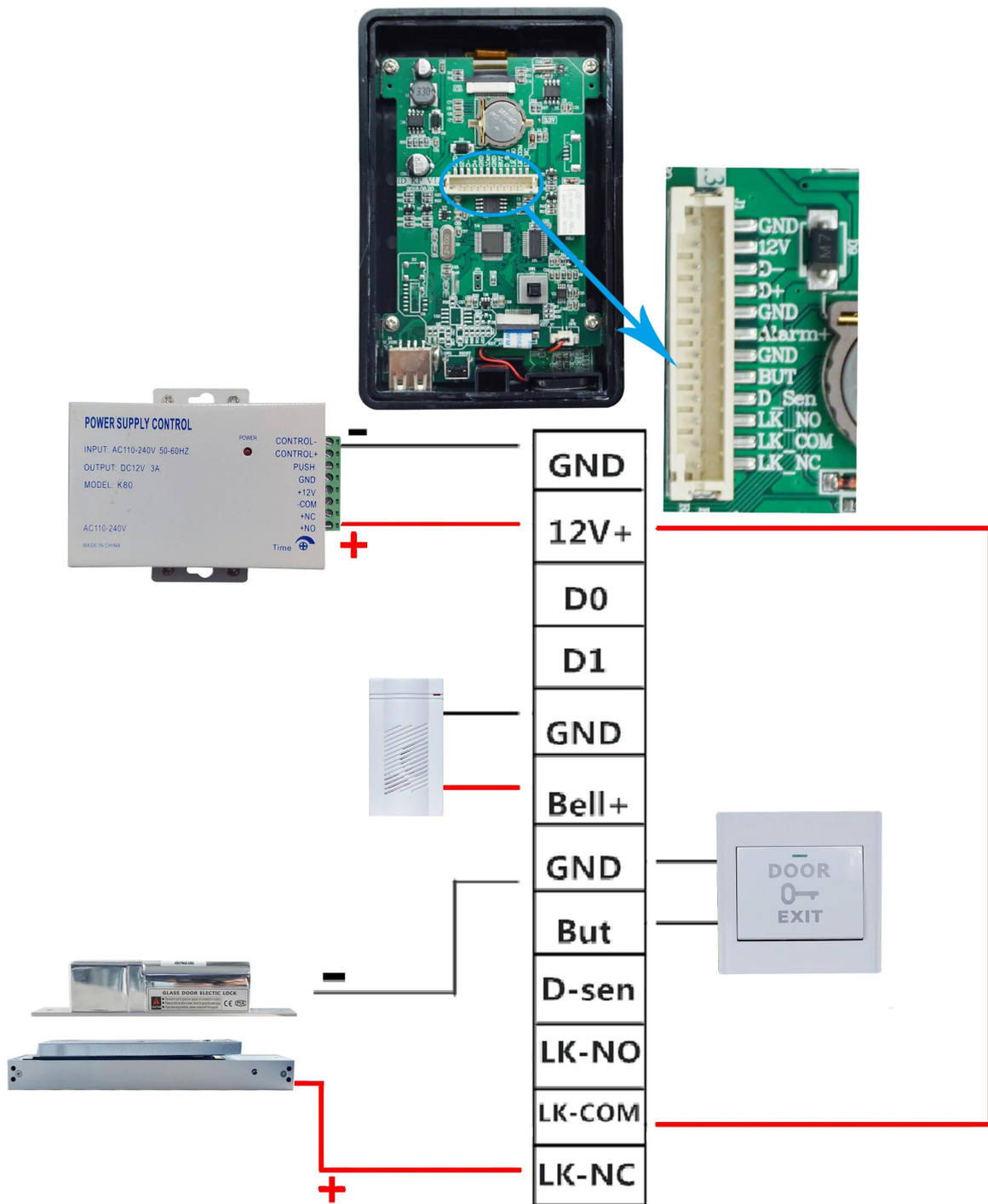
Appearance



U disk communication



Wire diagram



Where to use?



Laboratory



Archives



Indoor office



Computer room

COME DI ALTRE SCELTE?

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技

