



JA-120E-WH /-BK JA-121E-WH /-BK Modules d'accès tactiles

Les claviers tactiles offrent une combinaison unique de design moderne et de technologie de lecture double média. La surface avant est en verre trempé synthétique spécial qui ne peut être facilement rayé par des clés ou d'autres objets durs.

Ils sont disponibles en blanc brillant (-WH) et en noir (-BK), avec ou sans clavier.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation	à partir de la centrale
Consommation d'énergie de secours (en veille)	45 mA
Consommation d'énergie maximale	95 mA
Fréquence RFID	125 kHz
Fréquence MIFARE	13,56 MHz
Environnement	extérieur général
Degré de protection	IP 55
Température de service	-25 °C à +70 °C
Dimensions	JA-120E: 96 x 67 x 13,5 mm JA-121E: 96 x 67 x 19 mm
Poids	JA-120E: 140 g, JA-121E: 170 g

ACCESSOIRES

JA-193J	double RFID carte d'accès
JA-196J	double RFID badge d'accès
WRE-KU68-WH /-BK	pad de montage
WRE-SC-WH /-BK	boîte de montage

