

LED backlight door release button

Stainless steel and aluminum panel
Stainless steel button with LED light
Blue/red/green led light color optional
100000~500000 times mechanical test
Suitable for access control system

SMQT®



• Parameter

SMQT®

spécification	
Nom du produit	Interrupteur de porte du rétro-éclairage LED / bouton ouvert
Modèle	EA-27
Dimension	EA-27A: 91 x 28 x 20 (mm) EA-27B / D: 86 x 86 x 20 (mm) EA-27C: 86 x 50 x 20 (mm)
Standard Structure	Panneau en acier inoxydable, bouton en acier
Courant nominal	3A 36V DC Max
Sortie de contact	NO / NC / COM
Test mécanique	500000 ~ 100.000 fois test
Optionnel Accessoires	Boîte de dissimulation
Plage appropriée	Bouton de porte ouverte
Couleur	Gris argenté
Usage	Contrôle d'accès système
Humidité relative	0 ~ 95%
Environnement temprature	-20 °C -55 °C
Matériau du panneau	Acier inoxydable ou Panneau en aluminium, treillis fini
Poids net	EA-27A: 0,072 kg EA-27B: 0,106 kg EA-27C: 0,122 kg EA-27D: 0,194 kg

• In-kind shooting

SMQT®



• *Feature*

SMQT



EA-27A



EA-27B



EA-27C



EA-27D



THE ONE

Strong stability

PC rubber seal lock core,
resistance to heat shock,
500, 000 times mechanical test
qualified, suitable for all
Access control system



THE SECOND

Superior Design

Simple and beautiful appearance,
stainless steel wire drawing
panel.



THE THIRD

OEM

LED backlight's color red/blue
green optional, print logo or
other service

• Application

SMQT®

Switch Power supply



Door release
button EA-27



Converter
(RS232 to RS485)



Standalone
controller



PC

• Packaging & shipping

SMQT®

Liste des emballages

Nom du produit	EA-27 Bouton de déverrouillage LED
Quantité	100 pièces par carton
Taille du carton	47 * 37 * 29 (cm)
Poids	8 ~ 20kg



Office show

SMQT®



Exhibition

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



.....

2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

