



Parametry podstawowe

Nazwa produktu	Glass Touch Panels
Typ produktu	Glass touch bedside panel
Odcień koloru	Pokrywa przednia: champagne gold Pokrywa przednia: srebrny Pokrywa przednia: biały Pokrywa przednia: czarny

Parametry uzupełniające

Typ przycisku sterującego	Konfigurowalny touch button
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V DC
Prąd pobierany	<= 30 mA
Rodzaj czujnika	Czujnik pojemnościowy zbliżeniowy
Protokół portu komunikacyjnego	Modbus RTU z RS485 port(y) skrętki ekranowane
Sposób montażu	Zatraskowy
Wysokość	170 mm
Szerokość	95 mm
Głębokość	25,8 mm
Wilgotność względna	10...90 %

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...70 °C
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...45 °C
Stopień ochrony IP	IP20

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,58 cm
Szerokość opakowania 1	9,5 cm
Długość opakowania 1	17 cm
Waga opakowania 1	293 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	5,446 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	576

Wysokość opakowania 3	10 cm
Szerokość opakowania 3	80 cm
Długość opakowania 3	120 cm
Waga opakowania 3	98,534 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------