



## Parametry podstawowe

Nazwa produktu	Glass Touch Panels
Typ produktu	Glass touch 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	PIR
Protokół portu komunikacyjnego	Modbus RTU z RS485 port(y) skrętki ekranowane
Sposób montażu	Zatraskowy
Wysokość	95 mm
Szerokość	95 mm
Głębokość	31,9 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	3,15 cm
Szerokość opakowania 1	9,5 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	201 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	24
Wysokość opakowania 2	30 cm
Szerokość opakowania 2	30 cm
Długość opakowania 2	40 cm
Waga opakowania 2	7,294 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	129,926 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

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

### Warunki gwarancji

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