



## System 3D ostrzegania przed kolizją dla maszyn mobilnych (ZZ1103) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM018852**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V] 12...24 DC

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 7796,8

#### Akcesoria

Czujnik 3D sensor do zastosowań mobilnych: 1, O3M271

Jednostka oświetlająca: 1, O3M970

Zestaw montażowy: 2, E3M102

Przewód łączeniowy: 1, E3M120

Przewód łączeniowy: 1, E3M133

BasicController: 1, CR0403

Przewód łączeniowy: 1, E3M171

Dostarczane elementy Pokrywa: 1, EC0402

Przewód łączeniowy: 1, E3M172

BasicDisplay: 1, CR0451

monitor z jednym wejściem analogowym: 1, E2M231

Mocowanie: 1, E2M239

Przewody przejściowe do kamer z wyjściem wideo: 1, E2M203

Przewód łączeniowy: 1, E3M161

brzęczyk

Uwagi

Uwagi Produkt jest wstępnie zaprogramowany specjalnie dla pakietu Application Package.

Przy osobnym zamówieniu nie ma programowania wstępnego.

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OC-IFM018852
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:15