



KNX e/s Serwer wizualizacyjny domovea expert z konfig.
KNX easy oraz bramką IoT

TJA470

Konstrukcja

Montaż	Szyna DIN
--------	-----------

Elementy sterujące i wskaźniki

Ze wskaźnikiem LED	tak
- Przełącznik trybu online/offline	

Połączenia

- z 2 gniazdami USB typu A

Napięcie

Napięcie robocze	24 V DC
Napięcie robocze przez magistralę	21...32 V DC

Prąd

Pobór prądu (stan pracy)	0,5 A
Prąd załączeniowy	650 mA

Pomiary

Wilgotność względna (bez skroplin)	85 % przy 25 °C
------------------------------------	-----------------

Zasilacz

Napięcie robocze ze źródła zasilania	24 V DC
--------------------------------------	---------

Wymiary

szerokość urządzenia do montażu na szynie (DMS)	6 modules
---	-----------

Podłączenie

Połączenie	z dwoma gniazdami RJ45
------------	------------------------

Wypożaenie

Możliwość demontażu ochrony	nie
Interfejs radiowy	nie
Interfejs na podczerwień	nie
Zależny od dostawcy	nie
Z możliwością aktualizacji	tak
Wizualizacja	tak
Serwer Web	tak

Bezpieczeństwo

Stopień zanieczyszczenia	2
Stopień ochrony	IP20
Klasa ochronności	klasa ochronności II

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-5...45 °C
Temperatura przechowywania/transportu	-25...70 °C (przechowywanie w temp. > 45°C skraca żywotność)

Waga

Waga	0,26 kg
------	---------