



TKH180

Wifi USB-stick coviva smartbox

Technische eigenschappen

Design

Bus systeem	USB
-------------	-----

Funcities

Doorgangstest/diodentest	Nee
Geïntegreerde ISDN-gateway	Nee

Uitvoering

Configuratie	Ook voor offline-gebruik van de coviva Smartbox geschikt
--------------	--

Connectiviteit

Bandbreedte	2,4 GHz
WLAN compatibel	Ja
Protocol	IEEE 802.11 n
Ontvangercategorie	2
Codering	64-/128 Bits WEP; WPA; WPA2
Accessory	Nee
Reserveonderdeel	Nee
Aansluiting voor externe antenne	Nee

Spanning

Bedrijfsspanning	5 V DC
Netspanning via bus	30 V DC

Afmetingen

Diepte	26.5 mm
Diepte geïnstalleerd product	24.5 mm
Hoogte geïnstalleerd product	75.2 mm
Breedte geïnstalleerd product	13.8 mm
Hoogte	203 mm
Breedte	77 mm

Frequentie

RF-zend/-ontvangstfrequentie	868.3 MHz
------------------------------	-----------

Vermogen

Stroomopname	max. 250 mA
RF-zendvermogen	< 25 mW

Meting

relatieve luchtvochtigheid (geen condensvorming)	0...65 % (zonder condensvorming)
--	----------------------------------

Geheugen

Overdrachtssnelheid	150 Mbit/s
---------------------	------------

Materiaal

Kleur	polarwit
Oppervlak	mat
Aansluiting	
Aantal RF-kanalen uitgangen	max. 512
Instellingen	
Programmeren	grotere functionaliteit van de KNX RF-apparaten door de parametring met de ETS
Levering	
Busaankoppelaar inclusief	Nee
Samenstelling	
Aantal F-kanalen ingangen	max. 512
Fast Ethernet	Nee
Bedrijfscyclus zender	1 %
Veiligheid	
Halogeenvrij	Nee
Gebruiksvoorwaarden	
Bedrijfstemperatuur	0...45 °C
Energieverbruik	laag energieverbruik
Identificatie	
Toepassing	KNX-RF - systeemtoestellen
Hoofdesignreeks	Berker.Net
Instructies	
Instructietekst	Let op. WLAN-sticks van andere fabrikanten zijn niet compatibel met de coviva Smartbox.