

Datablad

Koncentratorboks til OMNICON data koncentrator

- Designet til udendørs installation
- Robust design
- Let installation
- Antennestik til RF og 2G/4G
- Indbygget bryder og sikring



Beskrivelse

OMNICON data concentrator er designet til indendørs installation. Ved udendørs installation kræves der derfor i nogle tilfælde yderligere beskyttelse.

OMNICON data concentrator leveres i et vejrfast skab, som giver den nødvendige beskyttelse af disse robuste installationer uden at begrænse radioperformancen i OMNICON Radio Mesh-netværket.

Installationen af udendørsboksen på en plan flade er meget let at udføre, og hvis der anvendes et monteringskit, specielt designet til udendørsboksen, er det muligt at montere på master og andre steder.

Boksen har flere kabelindgange.

Med antennestikkene uden på boksen er det let og hurtigt at installere de eksterne antenner både til trådløs radiokommunikation og 2G/4G-kommunikation.

En speciel indgang gør det muligt at anvende Ethernet-standardkabler, hvis der er en Ethernet-tilslutning til rådighed.

Udendørsboksen leveres med en intern bryder med indbygget sikring til beskyttelse mod overspænding osv.

Tekniske data

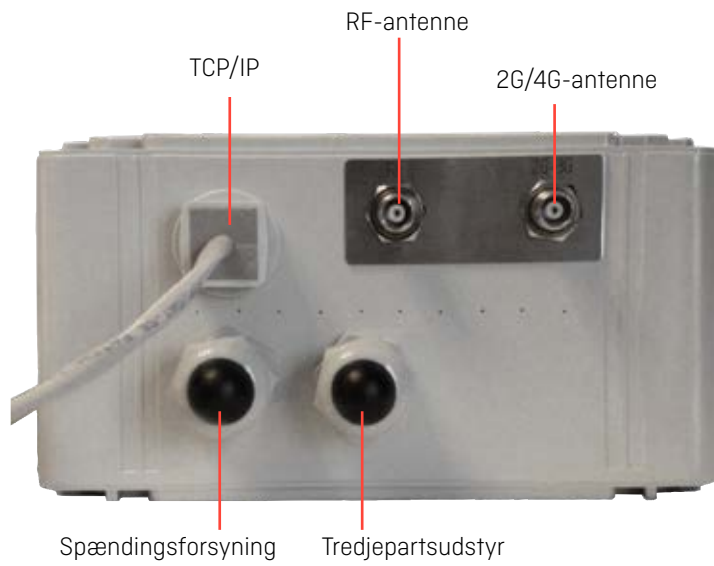
Forsyning	230 VAC
Forbrug	
- Ethernet-IP	4,2 W
- 2G/4G, dvale	5,5 W
- 2G/4G, overførsel	7,5 W
Bryder/sikring	16 A/C10

Mekaniske data

Størrelse [mm]	200x400x135
Vægt	3,5 kg
- med monteringskit	5,0 kg
IP-klasse	IP54
Antennestiktype [RF og 2G/4G]	TNC (hun)



Indgange



Tilbehør

Eksterne antenner

- Boks: 6 stk. med 7,5 m kabel + TNC (han) 6880 001
- Boks: 9 stk. med 7,5 m kabel og holder + TNC (han) 6880 002

Antennekabel

- 7,5 m kabel + TNC (han) 6880 003
- 15 m kabel + TNC (han) 6880 004

Monteringskit til koncentratorboks 6699 469

Kamstrup A/S

Industrivej 28, Stilling
DK-8660 Skanderborg
T: +45 89 93 10 00
info@kamstrup.dk
kamstrup.com