

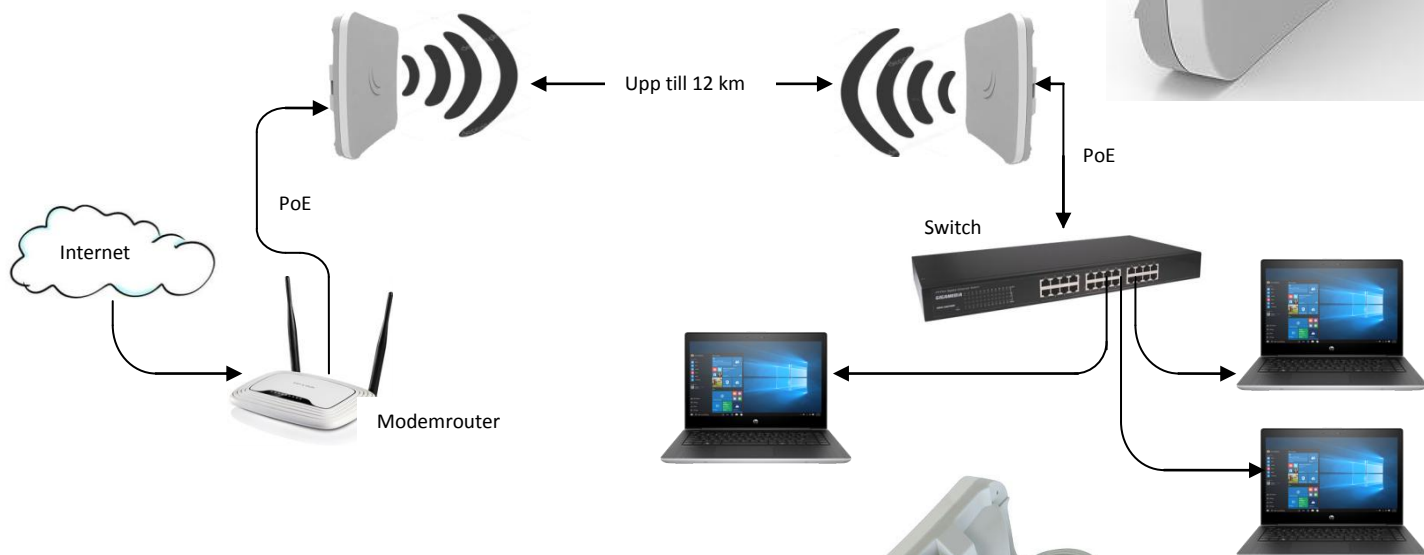
Datalänk Mikrotik SXTsq 5AC

The SXTsq 5AC är en kompakt utomhusenhet med inbyggd antenn avsedd för trådlös dataöverföring. Enheten är perfekt för punkt-till-punkt länkning på upp till max 12 kilometer eller som CPE-enhet. Den är kompakt, vädertålig och enkel att installera.

SXTsq 5AC har en 16dBi antenn (som föregångaren SXT Lite5) men antenntkonstruktionen har förbättrats och storleken minskats radikalt. SXTsq 5AC kan monteras på 3 olika sätt med hjälp av en klamra, till och med på horisontella räcken.

För anslutning finns en 10/100/1000 Mbit Ethernet-port för att fullt kunna utnyttja de datahastigheter som protokollet 802.11ac ger. Även en jordningspunkt finns som skydd mot åska. Två stycken SXTsq 5AC behövs för en länkanslutning.

Art.nr. 131-15



Tekniska data

CPU	IPQ-4018
CPU nominell frekvens	716 MHz
CPU core count	1
RAM-minne	256 MB
Intern minneskapacitet	16 MB Flash
10/100/1000 Ethernet portar	1
Trådlöst band	5 GHz radio
Frekvensområde	5150 - 5875 MHz
Protokoll	802.11a/n/ac
Chains	2
Antennförstärkning	16 dBi
Öppningsvinkel	23°
Trådlöst chip, modell	IPQ-4018
PoE in (Power-over-Ethernet)	Ja
Driftspänning	10 V - 30 V, passiv PoE
Storlek	129x129x34 mm; förpackn.: 255x180x45 mm
Vikt	295 g; förpackn.: 492 g
Omgivningstemperatur	-40 till +70° C
Licensnivå	3
Operativsystem	RouterOS
Max effektförbrukning	7 W



Vägg- och Mastfäste finns som extra tillbehör
Art.nr. 105-15

Överföringsspecifikationer

Frekvens 5 GHz	Tx (dBm)	Rx (dBm)
6 Mbps	25	-96
54 Mbps	21	-80
MCS0	25	-96
MCS7	20	-75
MCS9	18	-70