

Buiten-Antennen



XR-2425H



XR-520H

Beschrijving

De Array eenheden voor buitengebruik en de toegangspunten zijn ontworpen om te voldoen aan de vereisten voor het leveren van een draadloze dekking buiten - bijvoorbeeld op speelplaatsen, campussen en stadions.

De geharde behuizing omvat door software programmeerbare radio's (2.4 GHz en 5 GHz) met elk twee tegen blikseminslag beschermde RP-TNC connectoren. Externe antennes zijn vereist.

De belangrijkste kenmerken van de Array eenheden voor buitengebruik:

- naadloze connectiviteit voor 802.11a/b/g/n apparaten
- radio's met 2x2 MIMO tot 1.2 Gbit/s
- dual core processor met geïntegreerde controller
- bedrijfstemperatuur van -40°C tot +55°C, IP65 beschermingsgraad tegen weersinvloeden en stof
- software programmeerbare radio's functioneren in de 2.4 GHz en 5 GHz banden
- met inbegrip van Application Control, Bonjour gateway, IDS/IPS, en Cloud of On-premise management

Versions

Materiaal nummer	AP	In-	Ar-											
103614	2	2.4 & 5	in-	1,7	2	No	Yes	4	4	2-	Yes	No	0	
103577	4	2.4 & 5	in-	8	6,9	2	Yes	Yes	16	8	2-	Yes	No	2,5
103655	1	Di-	2.4 / 5											
103609	1	Di-												0
103562	1	Di-												kg
103705	4		2.4 / 5											
103613	2		2.4 / 5											0
103581	2	15°	2.4											0
103582	2	15°	5											0
103702	2	35°	2.4 / 5											17°
103579	4	35°	2.4 / 5											0
103566	4													35°
103703	3	65°	2.4 / 5											+/- 5
														60°
														0
														kg
														65°
														+/-
														5°
														30°
														+/-
														5°
														65°
														+/-
														5

Materiaal nummer		AP	In-	Ar-	
103580	4	65°	2.4 /5		70° 0 kg
103567	4				65° 0 +/- 5° 50° +/- 10°
103704	2	90°	2.4 /5		90°
103565	RP-	RP-			0 kg
103710	N	N	fe-		
103706	RP-	N			
103608	RP-	N			0 kg
103709	N	N			

Onder voorbehoud van technische wijziging

Vanaf 2021-01-22 11:00:34