Tehniskās specifikācijas pielikums Nr.5

**DCNM-WAP bezvadu piekļuves punkts**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | Barošanas spriegums (PSU) | 100‑240 Vac 50‑60 Hz ieeja, 48 V līdzstrāva izeja | | Barošana no Ethernet tīkla | 802.3af, 802.3at - tips 1 režīms A (beigu periods), režīms B (vidus periods) | | DCNM sistēmas barošana | 48 V līdzstrāva | | Elektrības patēriņš | 10 W | | Frekvences reakcija | 80 Hz - 20 kHz | | THD (kopējais harmoniskais kropļojums) nominālajā līmenī | <0,1 % | | Dinamiskais diapazons | >98 dBA | | Signāla un trokšņa attiecība | >96 dBA | | Ethernet | 1000Base‑T IEEE 802.3ab | | Kontaktligzdas nominālā jauda | -18 dBV | | Kontaktligzdas maksimālā jauda | +18 dBV | | Kontaktligzdas nominālā jauda | -18 dBV | | Kontaktligzdas maksimālā jauda | +20 dBV | | WIFI standarts | IEEE 802.11n | | Frekvenču diapazons | 2,4 GHz un 5 GHz (ISM bezmaksas licence) |  |  |  | | --- | --- | | Uzstādīšana | Griesti, siena vai trijkāju grīdas statīvs (izmantojot klātpievienoto kronšteinu) | | Izmēri (A x Pl x Dz) ar kronšteinu | 285 x 202 x 65 mm | | Svars ar kronšteinu/ bez kronšteina | 958 g, 725 g | | Krāsa | Gaiši pelēka (RAL 000 7500) | | Darbības temperatūra | 5ºC līdz +45ºC | | Uzglabāšanas temperatūra | -20ºC līdz +70ºC | | Relatīvais mitrums | < 95 %, > 5 % | |