



## Wiremapping suverænt, helt enkelt og nu med rapporter for PoE test

Med VDV II serien er det supersimpelt at teste "wiremappen", kabellængden (modelafhængig), afstanden til eventuelle fejl (modelafhængig). Tænd for testeren og den tester allerede, så periodiske fejl bliver også fundet. PoE Pro identificerer PoE klassen og strømmen til en PoE enhed uanset kabellængde, kabelkvalitet eller andre faktorer. PoE Pro viser den maksimale effekt der er til stede ved enheden inklusiv maks. watt, Klasse (0-8), Spænding, Type (af/at/bt) og 2/4 par operation. Det hele afsluttes med rapport via AnyWARE Cloud. Skal du nummerere dataudtagene kan der tilkøbes remote moduler med numrene 1 til 12, så man nemt kan stå ved racket og teste samt nummerere.



### Funktioner

Funktioner	VDV II	VDV II PLUS	VDV II PRO	PoE PRO BT
Kat. 3/5e/6/6A/7 uskærmet/skærmet + Coax og RJ11/12	Ja	Ja	Ja	Ja
Wiremap for byttede og splittede par, korslutninger og åbne par	Ja	Ja	Ja	Ja
Analog tonegenerator / Spændingsbeskyttelse / Skærmet kabeltest	Ja	Ja	Ja	Ja
2,7" Display	Ja			
2,9" Display m/baggrundsbelysning og timeout		Ja	Ja	Ja
Hub Blink		Ja	Ja	Ja
Kabellængde, afstand til åbne par		Ja	Ja	Ja
Bæretaske og kabler		Ja	Ja	Ja
TDR funktion – afstand til kortslutning			Ja	Ja
PoE detektering med spændingsvisning			Ja	Ja
Media service detektering			Ja	Ja
Ethernet detektering med netværksrate og duplex information			Ja	Ja
Ethernet hastigheds detektering 1G/2,5G/5G/10G				Ja
Automatisk godkend/fejl test af tilgængelig effekt til standard krav				Ja
Supportere 802.3bt High Power PoE (op til 90W)				Ja
Kompatibel med de fleste ikke standard PoE injektore				Ja
Identificere PSE type (af/at/bt)				Ja
Identificere PSE klasse - 0 til 8				Ja
Bestemmer den maksimale tilgængelige effekt (W) på enhedens placering				Ja
Viser spænding				Ja
Viser hvilke og hvor mange par der har PoE				Ja
AnyWARE Cloud forbindelse og rapportering via AnyWARE appen				Ja