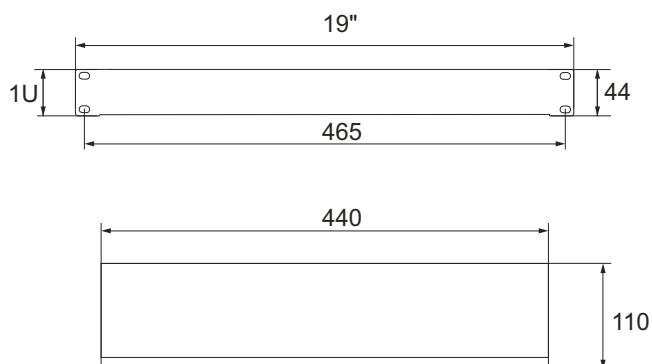
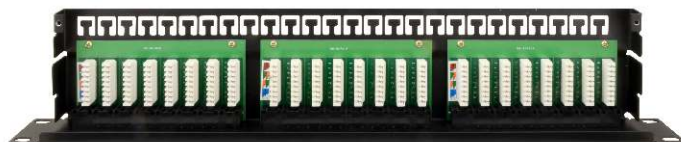


KOD: RP-U48V5 v1.0/I  
 NAZWA: Patch Panel RP-U48V5 48 portów / UTP / Cat5e



### PRZEZNACZENIE

Element podstawowy w budowie sieci teleinformatycznych. Stanowi zakończenie okablowania strukturalnego. Model ten przeznaczony jest do okablowania UTP spełniających kategorię 5e. Patch panel posiada 48 portów.

DANE TECHNICZNE	
Rodzaj Patch panela	48 porty / UTP / Cat5e
Wymiary montażowe:	W=19", H=1U
Wymiary zewnętrzne:	W=482 H=44 D=90 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	1,4/1,5 [kg]
Wykonanie:	- blacha stalowa 1,2mm, kolor RAL9004 (czarny)
Uwagi:	- listwa ze złączami LSA zamocowana poziomo – łatwy montaż (nóż krosowniczy w pionie) - patch panel wyposażony w półkę montażową (półka posiada dwa poziomy) pozwalającą na zamocowanie i ułożenie przewodów - graficzne oznaczenie złącz kablowych (standard 568A/B) - mocowanie czteropunktowe doczołowe do profili RACK - w komplecie 4 śruby M6 +nakrętki klatkowe („koszyk”) + opaski kablowe