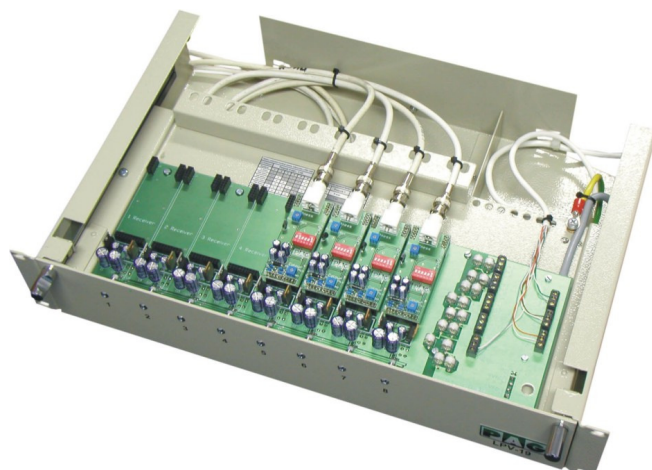




## LPRV-120P

Jednokanałowy odbiornik LPRV-120P wzmacnia i koryguje sygnał otrzymany na wejściu linii symetrycznej (skrętki przewodów typowych kabli telekomunikacyjnych lub komputerowych). Odbiornik przeznaczony jest do stosowania w instalacjach telewizji przemysłowej. Współpracuje z nadajnikami serii LPTV.

Odbiornik przeznaczony jest do instalacji w panelu LPV-19, w którym może być umieszczonych osiem odbiorników LPRV-...P. Odbiornik zapewnia bardzo dobrą korekcję toru linii transmisyjnej od 0 do 1000m z nadajnikiem LPTV-200A i do 600m z nadajnikami LPTV-110... przy zastosowaniu kabla o średnicy żyły 0,5mm (przy kablach o średnicach: 0,6mm i 0,8mm zasięg będzie odpowiednio większy). Odbiornik posiada zabezpieczenia od strony linii transmisyjnej.



Łatwość montażu oraz bardzo dobre parametry techniczne sprawiają, iż produkt ten w powiązaniu z panelem LPV-19 zdobywa sobie coraz większe uznanie instalatorów.

### Cechy:

Wejście video 2 x 0,5 Vpp, 110 Ω; 100 Ω; 85 Ω

Wyjście video 1 Vpp, 75 Ω

Transmisja PAL na odległość: od 0 do 1000m (w zależności od zastosowanego nadajnika).

Zasilany z panelu LPV-19

Zabezpieczenia przepięciowe od strony linii - ( diody Schottky'ego, dioda transil)

Zabezpieczenie przepięciowe na zasilaniu - warystor

Pobór mocy 0,3VA

Płytką odbiornika przeznaczoną do montażu w panelu LPV-19



### Producent:

PAG Sp. z o.o.

Bogdanka, 21-013 Puchaczów

tel./fax (081) 534 90 75

e-mail [pag@pag.com.pl](mailto:pag@pag.com.pl)

<http://www.pag.com.pl>