

P-LINK-4 (ETHERNET) V2

파워 계측용 PC 인터페이스. 4개 채널.



주요 특징

READS ALL POWER DETECTORS TYPES

Thermopiles and photo detectors of the PH100 & PH20 series

MULTI-CHANNEL CAPABILITIES

Available with 1 or 4 channels

PC-BASED

Connects to your PC with included software

SMALL SIZE

Only 91 mm (L) x 57 mm (W) x 36 (H)

SERIAL COMMANDS

Serial commands are available on both versions to let you take full control

REAL-TIME STATISTICAL FUNCTIONS

Max, min, average, standard deviation, RMS and PTP stability, pulse # and repetition rate

USB, RS-232 OR ETHERNET

Choose your favourite communications port. The USB version is port-powered. Ethernet available only on 4-channel version.

사양

컨트롤러 및 GUI 사양

디지털 디스플레이 사이즈	컴퓨터 화면
데이터 표시	Real Time, Ratio, Line Plot, Histogram, Statistics and 3D Histogram
외부 트리거	없음
실시간 데이터 전송	10 Hz
시리얼 커맨드	이더넷
외부 전원	100/240 VAC 50-60Hz에서 9 VDC 1.66 A
파워 미터 사양	
파워 범위(열전되)	3 μ W - 30 kW
파워 범위(광전다이오드)	1 pW - 3 W
모니터 정확성	\pm 0.5%, 전체 범위
통계	현재값, 최대, 최소, 평균, 표준 편차, RMS 및 PTP 안정성, 시간
응답 시간	1 sec
에너지 미터 사양	
물리적 특성	
치수	286W x 233H x 43D mm
중량	2.5 kg

ORDERING INFORMATIONS

P-LINK-4 (Ethernet) V2	203485B
------------------------	---------

INTERESTED IN THIS PRODUCT?

견적받기

Find your local sales representative at gentec-eo.com/contact-us