## 소음 / 진동 기록용 프린터 DPU-414



#### 🌑 🛮 소음.진동 기록용 프린터 제품설명

DPU-414는 CESVA사의 소음측정기중 SC-15C/20C/20e/160/30/310 등과 연결하여 소음측정 데이타를 현장에서 곧바로 출력할수 있으며 또한 타회사의 소음, 진동측정장비 또는 기타 계측기기들과도 사용기능해 범용적으로 사용되고 있는 프린터기입니다.

### SPECIFICATIONS

사양 / 제품번호	DPU-414
Printing method	Thermal serial dot
Character mode	Total number of dots: 9 x320 dots /line
	character matrix: 9 dot high ×7 dot wide
	Space between characters: 1 dot
	Columns: 40 columns (normal), 80 columns (condensed)
	Printing direction: Unidirectional or bidirectional logical seek
Bit-image graphics mode	Total number of dots: 8 x 320 dots/line
	Printing direction: Unidirectional logical seek
	Printing width: 89.6mm
	Printing speed: Max. 52.5 cps(normal), Max. 80 cps (condensed)
	External dimensions: 160 ×170 ×66.5mm
	Mainframe weight: Approx. 580g (excluding battery)
	Life: Approx. 500,000 lines (continuous printing of 40
	columns of "8") (when print density is 100%)
Operating conditions	<b>Temperature:</b> 0 to 40°C (32 to 104°F)
	Humidity: 30 to 80% RH (non-condensing)
	Printer paper: TP-14
Power supply	AC adapter (supplied)
	- Product No.: UP01811065A
	<ul> <li>Input: 100V to 250V AC, 50/60Hz</li> </ul>
	- Output: 6.5V DC 2.2A
	- Dimensions: 104 x62 x32mm
	Battery Pack (built-in the main unit)
	- Product No.: BP-4005
	<ul> <li>Battery: Nickel metal hydride battery (Ni-MH)</li> </ul>
	- Nominal voltage: 4.6V
	Single battery charge suffices for printing
	approx.3000 characters
Supplied accessories	AC adapter: 1
	Adapter (to convert 9 pin to 25 pin): 1
	Printer paper TP-14: 1

## Sound level limiter-recorders

# LRF-04 / LRS-03 / LCA-02



### Sound level limiter-recorders 제품설명

유럽의 여러 나라에서는 디스코텍이나 각종 유흥업소 등에서 발생되는 소음을 엄격히 규제하고 있으며 그러므로 이러한 업체들에서는 본장비 LPF-04/05 등을 이용하여 발생되고 있는 소음을 모니터링하며 규제치를 초과하는 경우 초과되지 않도록 자동감쇄기능을 사용하여 그 크기를 제어하며 또한 설정치를 초과할 경우 부저/알람이 울리는 설비를 시공하고 있습니다. 본장비는 각종 장비(앰프, 스피커 등)와 연동하여 위와 같은 기능을 수행하는 장비입니다.

※ 기타 자세한 세부 사양은 폐사와 협의하시기를 바랍니다.