

## Notebook-Ladegeräte Mini

### Notebook-Ladegeräte 75W / 90W / 120W Mini

Dem neuen leichten Xilence Notebooknetzteil sieht man sein kraftvolles Inneres kaum an. Dennoch liefert das schlanke Powerpaket Leistung, bei bis zu 24V Ausgangsspannung. Dabei erreicht es eine erstaunliche Effizienz von über 85%. Dem kompakten Kraftpaket liegen elf Steckeradapter bei, über die alle gängigsten Notebooks und Netbooks mit Strom versorgt werden können und die integrierte LED Anzeige liefert jederzeit Informationen zur Ausgangsspannung. Durch „Full Range“ kann das Netzteil weltweit eingesetzt werden und verrichtet somit bei Eingangsspannungen zwischen 100 und 240 Volt zuverlässig seinen Dienst.



### Produktspezifikationen

- komplette Sicherheitsausstattung
  - OVP (Überspannungsschutz)
  - OCP (Überstromschutz)
  - OTP (Übertemperaturschutz)
  - SCP (Kurzschlusschutz)
- 11 nummerierte, leicht zu installierende Adapter erleichtern die Auswahl des passenden Adapters für Ihr Notebook
- LED Anzeige auf dem Adapter zeigt die aktuelle Ausgangsspannung in Volt

### Technische Daten

	75 Watt Mini	90 Watt Mini	120 Watt Mini
Eingangsspannung	100-240V / 50-60 Hz	100-240V / 50-60 Hz	100-240V / 50-60 Hz
Ausgangsspannung	15/16/18,18.5/19,19.5/20/24V	5/16/18,18.5/19,19.5/20/24V	15/16/18,18.5/19,19.5/20/24V
Leistung	75 Watt max.	90 Watt max.	120 Watt max.
Effizienz	> 87%	> 86%	> 86%
Abmessungen	124.8 x 50 x 31.5 mm	124.8 x 50 x 31.5 mm	142 x 57.5 x 31.5 mm
Lieferumfang	Stromkabel, 11 Adapter	Stromkabel, 11 Adapter	Stromkabel, 11 Adapter
Gewicht	255 g	305 g	370 g

### Logistische Daten

Herstellernummer	SPS-XP-LP75.XM008	SPS-XP-LP75.XM010	SPS-XP-LP75.XM012
Artikelnummer	XM008	XM010	XM012
EAN Barcode	4044953500107	4044953500121	4044953500145



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft.  
Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.