

Akyga AK-ND-10, Notebook, Indoor, 100 - 250 V, 55 +/- 5 Hz, 90 W, 19 V

100-250 V - < 2.4 A - > 80 % - 19 V - 1.2 m - 5.5 x 2.5 mm - 90 W

Gruppe	Stromversorgung
Hersteller	Akyga
Hersteller Art. Nr.	AK-ND-10
EAN/UPC	5901720130570



Beschreibung

Akyga AK-ND-10. Zweck: Notebook, Netzteiltyp: Indoor, Eingangsspannung: 100 - 250 V. Produktfarbe: Schwarz, Gehäusematerial: Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS). Nachhaltigkeitszertifikate: RoHS. Kabellänge: 1,2 m, Breite: 56 mm, Tiefe: 31 mm. Menge pro Packung: 1 Stück(e), Verpackungsbreite: 90 mm, Verpackungstiefe: 190 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Zweck	Notebook
Netzteiltyp	Innenraum
Eingangsspannung	100 - 250 V
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS
Kabellänge	1,2 m
Breite	56 mm
Tiefe	31 mm
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	90 mm
Verpackungstiefe	190 mm

Ausführliche Details

	Merkmale
Zweck	Notebook
Netzteiltyp	Innenraum
Starkstromtyp	AC-an-DC
Eingangsspannung	100 - 250 V
Eingangsfrequenz	55 +/- 5 Hz
Ausgangsleistung	90 W
Ausgangsspannung	19 V

Ausgangsstrom	4,74 A
Effizienz	80 %
Einstellbare Ausgangsspannung	Nein
Wetterfest	Nein
Lebensdauer	100000 h
Ursprungsland	Polen
Markenkompatibilität	Lenovo
Kompatibilität	Asus / Toshiba / HP / Compaq
Zertifizierung	CE, RoHS, FCC, REACH
Design	
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
LED-Anzeigen	Ja
Gewicht und Abmessungen	
Kabellänge	1,2 m
Breite	56 mm
Tiefe	31 mm
Höhe	131,5 mm
Gewicht	254 g
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	5 - 50 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	0 - 70 °C
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 - 70 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 80 %
Verpackungsdaten	
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	90 mm
Verpackungstiefe	190 mm
Verpackungshöhe	38 mm
Paketgewicht	303 g
Verpackungsart	Box
Nachhaltigkeit	
Nachhaltigkeitszertifikate	RoHS
Sonstige Funktionen	
EAN/UPC/GTIN	5901720130570