



# **Seria MAG**

## **Zasilacz**

MAG A650BNL

MAG A650BNL WHITE

MAG A550BNL

Podręcznik użytkownika

# Spis treści

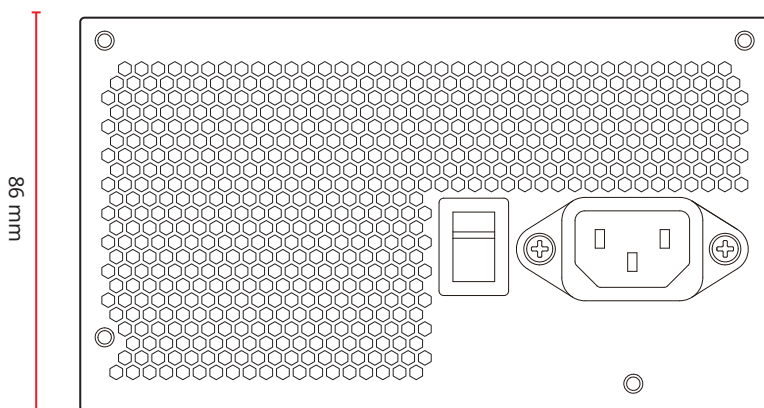
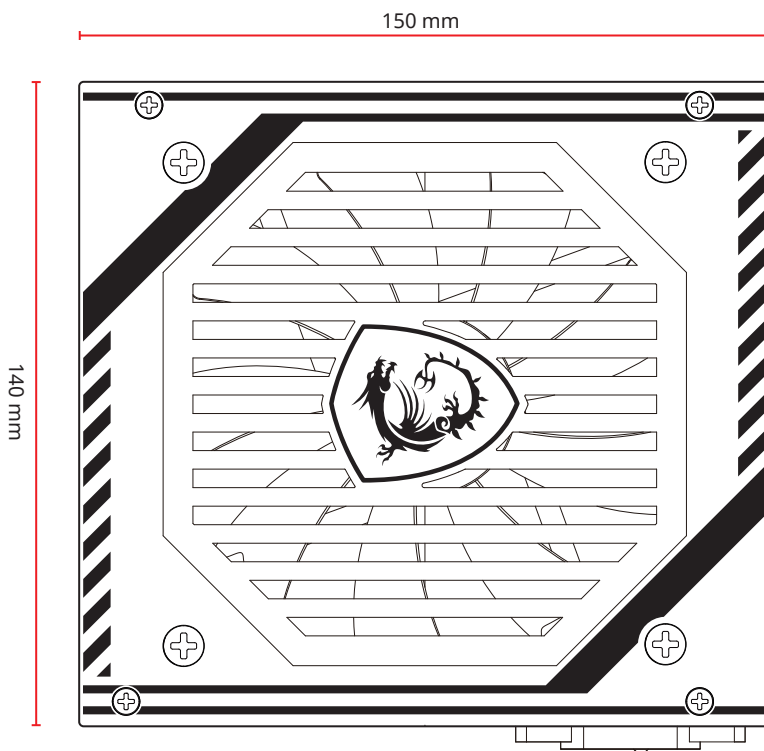
Dane techniczne .....	2
Wymiary .....	3
Liczba złączy zasilania .....	4
Połączenia i długość kabli .....	5
Informacje dotyczące przepisów.....	6

# Dane techniczne

650 W					
Wejście AC	100~240 V~, 10 A, maks. 50~60 Hz				
Wyjście DC	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
	14 A	14 A	54 A	0,3 A	2,5 A
Całkowita moc	105 W		648 W	3,6 W	12,5 W
	650 W				

550 W					
Wejście AC	100~240 V~, 8 A, maks. 50~60 Hz				
Wyjście DC	+3,3 V	+5 V	+12 V	-12 V	+5 Vsb
	14 A	14 A	45 A	0,3 A	2,5 A
Całkowita moc	105 W		540 W	3,6 W	12,5 W
	550 W				

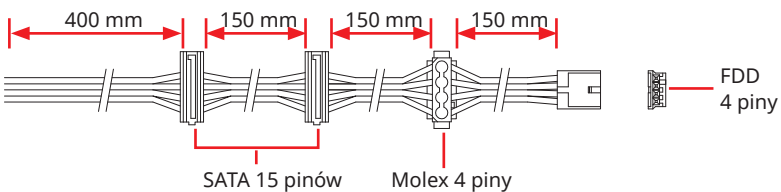
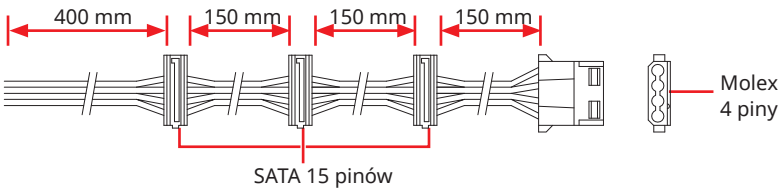
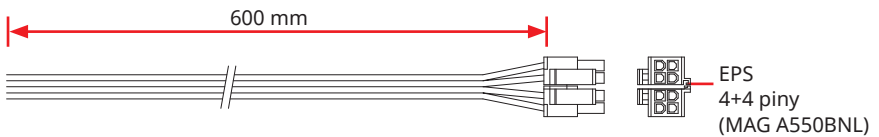
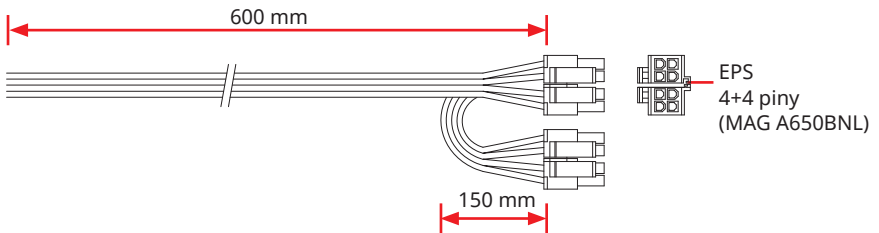
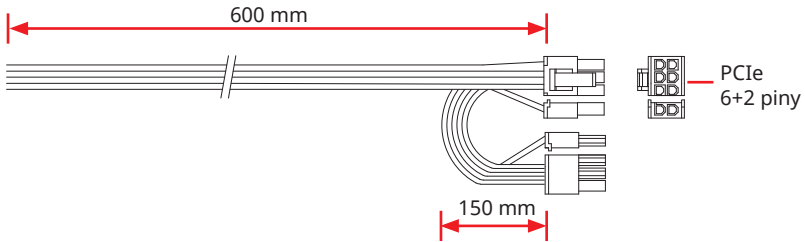
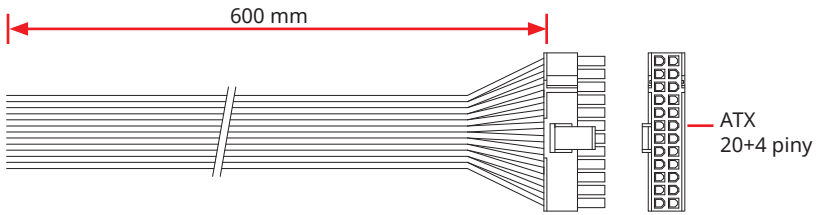
# Wymiary



## Liczba złączy zasilania

Złącza zasilania	MAG A650BNL	MAG A550BNL
ATX (płyta główna) 20+4 piny	1	1
EPS (procesor) 4+4 piny	2	1
PCIe (VGA) 6+2 piny	2	2
SATA 15 pinów	5	5
Molex 4 piny	2	2
FDD 4 piny	1	1

# Połączenia i długość kabli



# Informacje dotyczące przepisów

## Numer modelu

Nr modelu: 7ZPAX, 7ZPAY

