

DIGITUS Kabel przedłużający DisplayPort, DP

AK-340200-020-S
EAN 4016032289142



Kabel DP/DP M/Ż z zatrzaskiem czarny 2m Displayport 1.2 4K 60Hz UHD M/F, 2.0m, w/interlock, DP 1.2 conform, bi

Ten kabel wysokiej jakości cyfrowego audio i wideo HD może być użyty do przedłużenia istniejących połączeń DisplayPort pomiędzy kartą graficzną a monitorem, na przykład.

Wysokiej jakości - sygnały HD audio/wideo na duże odległości

- Obsługuje do 1080p przy 60 Hz
- Obsługiwana rozdzielczość wideo: 4K (3840x2160)@60Hz, Full HD (1920x1080)@120Hz
- Obsługiwane tryby transmisji: RBR, HBR, HBR2
- Maksymalna przepustowość: 21,6 Gbps
- Wersja HBR/tryb transferu: HBR2 (5,40 Gbit/s per lane)
- Wersja HDCP: HDCP 1.3
- Asortyment: Kable DisplayPort
- AWG: 28

- Blokada: Zatrzask
- Filtr ferrytowy: Brak
- Kolor kabli: Czarny
- Kolor złącza: Czarny
- Opakowanie: Torebka foliowa
- Powierzchnia styku: Niklowana
- Rodzaj przewodnika: CU
- Standard DisplayPort : DisplayPort 1.2
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Typ obudowy: Odlewana
- Złącze 1: Wtyk DisplayPort
- Złącze 2: Gniazdo DisplayPort
- Długość: 2 m
- AOC - Aktywny Kabel Światłowodowy: nie
- Ekranowanie: Podwójne ekranowanie

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	70	12.00	50.00	32.00	22.00	35,200.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.17	22.00	15.00	2.50	825.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.17	22.00	15.00	2.50	825.00
Netto bez opakowania	1	0.16	22.00	15.00	2.50	825.00

Więcej zdjęć

