

**KABEL USB-C(M) => UTP CAT6A  
RJ45 2,00M 1GB/S DIGITUS ČRN  
(AK-300601-020-S)****27,99€****SKU:** 502029**Kategorije:** [Telefonija](#), [USB kabli](#)

## OPIS IZDELKA

Digitus AK-300601-020-S je 2m kabel iz USB TipC na RJ45, ki omogoča hitro žično povezavo do 1 Gbit/s – idealno za naprave brez LAN priključka. Plug-and-play delovanje, aluminijasto ohišje, LSZH plašč za varnost ter podpora za Wake-On-LAN. Združljiv z macOS in Windows.

**Hitra žična povezava:** Gigabitni internet do 1 Gbit/s za stabilen in zanesljiv prenos podatkov.

**Široka združljivost:** Deluje z macOS in Windows – idealno za vse naprave z USB-C, ki nimajo LAN priključka.

**Oddaljen dostop:** Podpira Wake-On-LAN in RealWoW! tehnologijo za enostaven daljinski nadzor naprav.

**Varnost in zanesljivost:** LSZH plašč (Low Smoke Zero Halogen) zmanjšuje dim in preprečuje izpust škodljivih plinov – varno tudi v občutljivih okoljih.

**Enostavna uporaba:** Plug-and-play – brez dodatnih gonilnikov.



## Tehnične lastnosti:

AR-SET d.o.o. Dobravica 10 A 8310 Šentjernej Davčna št.: SI16935381 Tel: 059 048 227

Hitrost: 10/100/1000 Mbps (podpira gigabitni Ethernet)

Različica CAT: CAT 6A S/FTP

Dolžina: 2m

Različica USB: USB 3.2 Gen1, združljiv s starejšimi različicami

Združljivost obstaja z naslednjimi operacijskimi sistemi do njihovih trenutnih različic: Windows 7, macOS 12, iPhone 15 (iOS), iPadOS 16, Android 14, ChromeOS 116.0.5845.120, Linux 22.04 LTS.

Plug-and-play: brez namestitve gonilnikov

Podprto: Wake-On-LAN, RealWoW! (Wake-On-WAN) za oddaljeni dostop

Napajanje: Napajanje prek USB-ja, zunanji napajalnik ni potreben

Aluminijasto ohišje za dolgotrajno uporabo

Zunanji premer: 6,2 mm, AWG 26

Čipset: RTL8153E

Napredne funkcije:

Zamenjava parov, korekcija polarnosti in popačenja: Izboljša kakovost signala in zagotavlja stabilno povezavo, tudi v težkih omrežnih pogojih

Zaznavanje in popravljanje križanja: Samodejno popravljanje zasukov kabla zagotavlja zanesljivo komunikacijo brez težav s povezavo

Popolnoma dupleksno krmiljenje pretoka v skladu s standardom IEEE 802.3x: omogoča hkraten dvosmerni prenos podatkov za učinkovito omrežno komunikacijo



Podpora za medpomnilnik na čipu: Začasno shranjevanje podatkovnih paketov zagotavlja stabilen in neprekinjen prenos podatkov

Energetska učinkovitost in standardi:

Kodiranje prioritete IEEE 802.1P Layer 2: Podpira določanje prioritete omrežja za optimizacijo delovanja med sočasno uporabo.

Označevanje VLAN IEEE 802.1Q: Omogoča segmentacijo omrežja in izboljšano upravljanje podatkov s podporo za VLAN.

IEEE 802.3az-2010 (EEE = energetska učinkovitost Ethernet): Podpira energetska učinkovite ethernetne povezave za zmanjšanje porabe energije med nizko aktivnostjo.

Način varčevanja z energijo: Podpira način varčevanja z energijo med izklopom napajanja ali preklapljanjem med povezavo za še večjo energetska učinkovitost.

Garancija: 12 mesecev

Teža: 0.110kg

**Proizvajalec:**

Digitus  
ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3, 58513 LÜDENSCHIED, Nemčija  
info@assmann.com

**Podatki odgovorne osebe v EU:**

Digitus  
ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3, 58513 LÜDENSCHIED, Nemčija  
info@assmann.com