

LAN KABL HiTESTER 3665-20

**Konstrukcija mreže
sa samo jednim instrumentom**



CAT 6 Compatible **Shield Check**

Wiremap
Detect Split Pairs with Wiring Check

Cable Length
Get NVP-Enhanced Measurement Accuracy

Direction
Identify Up to 21 Cable Destinations

Melco Buda d.o.o.

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2
Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat
tel: 011/ 2181 609, tel/faks: 011/ 3286 445

e mail: office-beograd@melcobuda.co.rs , budimir.melcobuda@gmail.com
www.melcobuda.co.rs , www.kyoritsu-instrumenti.com , www.termovizija.com

- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija
tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370
e mail: office@kyoritsu-instrumenti.com , office@melcobuda.co.rs

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach

Specifikacije (pri 23 ±5 °C, 80% RH ili manje, bez kondenzacije, sa jedinicom baterijskog indikatora)

Kablovi za merenje	Upredene parice kabl 100 Ω karakteristična impedansa, oklopljeni i ne oklopljeni, CAT 3, 4, 5, 5e i 6
Kompatibilni konektori	RJ-45 priključci
Merne stavke	
[Mapa žica]	Stanje žica i ekraniranje/zaštita se mogu potvrditi upotrebom HIOKI TERMINATORA 9690 Greške koje se mogu detektovati: otvorena veza, kratak spoj, obrtanje, promena redosleda, razdvojeni parovi i druge greške ožičavanja
[Dužina kabla]	Merne dužine: 2 do 300 m Merna preciznost: ±4% rdg. ±1 m, ±4% rdg. ±3.3 ft Rezolucija prikaza: 0.1 m
[Odredište]	Do 21 kablova se može identifikovati upotrebom dostavljenog TERMINATORA 9690 i opcionih Modela 9690-01 do 9690-04 za test višestrukih kablova simultano
Displej	128 × 64 dot matrix LCD (sa pozadinskim osvetljenjem)
Funkcije	Auto pozadinsko svetlo: pritiskom dugmeta uključuje se pozadinsko svetlo (gasi se automatski nakon oko 20s) Beeper: oglašava se prilikom pritiskanja dugmadi i kad su merni rezultati prikazani Režim uštede energije: ulazi u ovaj režim nakon merenja (i izlazi kad se pritisne TEST dugme) Automatsko isključivanje: 3665-20 se automatski isključuje nakon 10 min Provera baterije: Baterijski indikator treperi kad napon padne ispod 2,4V Promena jedinice: Bira se između metara i stopa
Standardi	Safety Standard: EN61010-1:2001 Pollution Level 2 EMC Standard: EN61326:1997 + A1:1998 + A2:2001 + A3:2003
Dozvoljeni ulaz	3.3 V peak (između RJ-45 pinova)
Radne Temperature i Vlažnost	0 do 40 °C, 80% RH ili manje, bez kondenzacije
Skladišne Temperature i Vlažnost	-10 do 50 °C, 80% RH ili manje, bez kondenzacije
Izvor napajanja	Dve AA (LR6) alkalne baterije
Maksimum potrošnje	1.4 VA
Radno vreme	oko 50 h (merenje jednom u minutu)
Veličina i težina	oko 85 W × 130 H × 33 D mm, oko 160 g

LAN KABL HiTESTER 3665-20

(sadrži TERMINATOR 9690, FUTROLU)

- Dodaci u sastavu kompleta

TERMINATOR 9690
FUTROLA (Smešta HiTESTER 3665 i TERMINATORE 9690)



- Opcije

TERMINATOR 9690-01 (ID 1 do 5)
TERMINATOR 9690-02 (ID 6 do 10)
TERMINATOR 9690-03 (ID 11 do 15)
TERMINATOR 9690-04 (ID 16 do 20)
KOFER 9249 (smešta 3665-20, 9690 i 9628 zajedno)
LAN KABL 9628 (1 m dužine, sa RJ-45 priključcima)

