



Kábelazonosító: Test-001

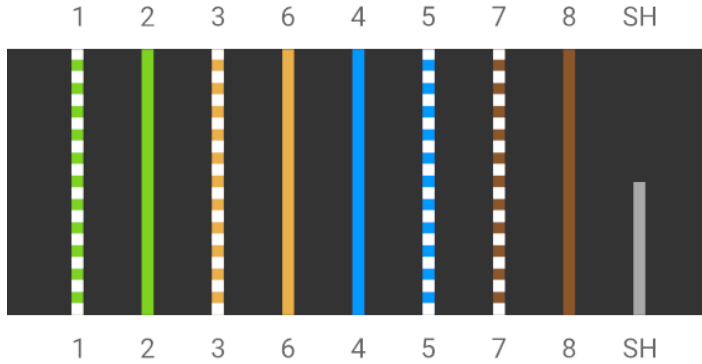
Kezelő: Equicom Kft.
Dátum / idő: 2021-04-30 10:26:42 PM
NVP: 68,0%
Árnyékolás szükséges: NEM
Átmenetek engedélyezettek: NEM

Fő: LinkIQ
Sorozatszám: 21138717
Szoftververzió: 1.0 Build 2

Teszt összesítése: SIKERES

Huzaltérkép (T568A):

SIKERES



Távoli azonosító : 1

Hossz: 2,8 m	
Érpár	Hossz (m)
1,2	2,8
3,6	3,1
4,5	2,9
7,8	2,9

Adatsebességek : SIKERES

Sebesség	Kiválasztva	Állapot	Hiba oka
10BASE-T		SIKERES	
100BASE-TX		SIKERES	
1000BASE-T		SIKERES	
2.5GBASE-T		SIKERES	
5GBASE-T		SIKERES	
10GBASE-T	√	SIKERES	



Kábelazonosító: Test-002

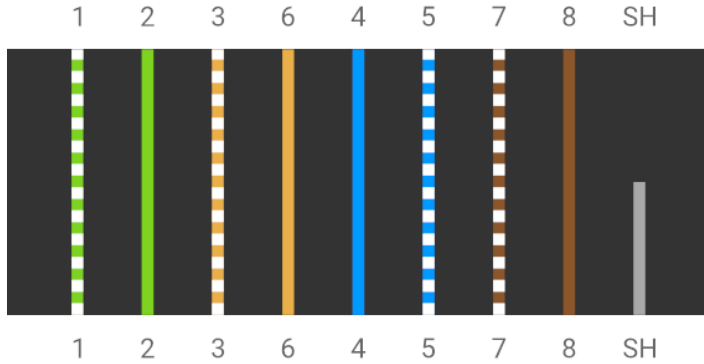
Kezelő: Equicom Kft.
Dátum / idő: 2021-05-05 11:40:13 AM
NVP: 68,0%
Árnyékolás szükséges: NEM
Átmenetek engedélyezettek: NEM

Fő: LinkIQ
Sorozatszám: 21138717
Szoftververzió: 1.0 Build 2

Teszt összesítése: SIKERTELEN

Huzaltérkép (T568A):

SIKERES



Távoli azonosító : 1

Hossz: 18,8 m	
Érpár	Hossz (m)
1,2	19,5
3,6	18,8
4,5	19,5
7,8	18,8

Adatsebességek : SIKERTELEN

Sebesség	Kiválasztva	Állapot	Hiba oka
10BASE-T		SIKERES	
100BASE-TX		SIKERES	
1000BASE-T		SIKERES	
2.5GBASE-T		SIKERES	
5GBASE-T		SIKERES	
10GBASE-T	√	SIKERTELEN	NEXT

Kábelazonosító: Test-003

Kezelő: Equicom Kft.
Dátum / idő: 2021-05-05 04:53:52 PM
CDP/LLDP időtúllépés: 30
PoE-teszt: Igen

Teszt összesítése: N/A

Fő: LinkIQ
Sorozatszám: 21138717
Szoftververzió: 1.0 Build 2

Hálózati tesztek	
Elem	Beállítás
Port	TenGigabitEthernet1/0/21
Név	eq-demo-sw6
VLAN	VLAN #1

Hirdetett sebességek		
Sebesség	teljes kétirányú (full duple	váltakozó kétirányú (half du
10BASE-T	-	-
100BASE-TX	√	-
1000BASE-T	√	-
2.5GBASE-T	√	-
5GBASE-T	√	-
10GBASE-T	√	-

PoE					
Egyszeres		Kettős A		Kettős B	
Elem	Beállítás	Elem	Beállítás	Elem	Beállítás
Állapot	SIKERES	Állapot	-	Állapot	-
Hw-osztály	4	Hw-osztály	-	Hw-osztály	-
Állapot	SIKERES	Állapot	-	Állapot	-
PD-NÉL	25,5 W	PD-NÉL	-	PD-NÉL	-
Minimum	42,5 V	Minimum	-	Minimum	-
Terhelés alatt	53,9 V	Terhelés alatt	-	Terhelés alatt	-
Egyeztetett SW-oszály	4	Egyeztetett SW-oszály	-	Egyeztetett SW-oszály	-
Állapot	SIKERES	Állapot	-	Állapot	-
PD-NÉL	25,5 W	PD-NÉL	-	PD-NÉL	-
Minimum	42,5 V	Minimum	-	Minimum	-
Terhelés alatt	53,9 V	Terhelés alatt	-	Terhelés alatt	-

