



3933 US ROUTE 11, CORTLAND, NEW YORK 13045  
 Phone Number: 1-800-345-3851 Fax Number: 607-758-3648

## REPORT OF TEST

Inteltec SP. Z O.O. SP. K  
 ul. Dobrego Pasterza 36a  
 31-416 Kraków  
 Poland

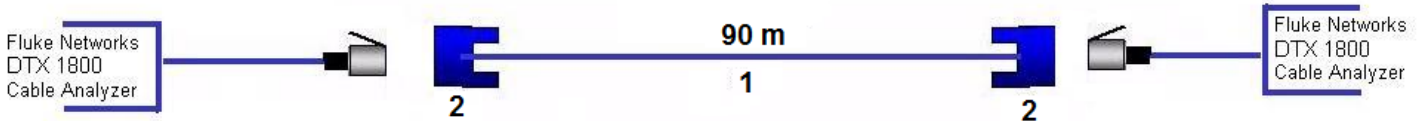
*The products described in this Report were tested for compliance to the standard(s) listed below. The products listed below are not part of an Intertek Verification Program and the results are provided to the client as a one time performance test.*

Reference Intertek Report No.: 103059736CRT-001c

Date: May 11, 2017

### Test:

Electrical performance testing of a 2-connector permanent link configuration, as illustrated below, to the standard requirements of ISO/IEC 11801 for Class E<sub>A</sub> permanent link.



Component Id	Manufacturer	Description	Part number
1	Inteltec SP. Z O.O. SP. K.	S/FTP, LSZH, Cat 7 <sub>A</sub> Cable 4x2xAWG23, 1500MHz	KIS7ALS0H500
2	Inteltec SP. Z O.O. SP. K.	RJ45 Keystone Module, Cat 6 <sub>A</sub> , STP Toolless	MB005

### Standard and sections used:

ISO/IEC 11801 Information Technology - Generic cabling for customer premises, Second edition dated September 2002 including amendments up to Amendment 2, dated April 2010 (Sections A.2.2 to A.2.10 from Annex A, Balanced permanent link and CP link performance)

### Conclusion:

The permanent link cabling configuration, as previously described and supplied by the client, was tested in accordance with the ISO/IEC 11801 standard, and did comply with the indicated applicable transmission requirements. Alien crosstalk was not tested. The testing was performed at Intertek located in Cortland, New York.

Reviewed and approved by:

*Antoine Pelletier*

Antoine Pelletier  
 Project Engineer  
 Global Cabling Products Testing

*David Ayers*

David Ayers  
 Technician  
 Global Cabling Products Testing

This report is for the exclusive use of Intertek's Client and is provided pursuant to the agreement between Intertek and its Client. Intertek's responsibility and liability are limited to the terms and conditions of the agreement. Intertek assumes no liability to any party, other than to the Client in accordance with the agreement, for any loss, expense or damage occasioned by the use of this report. Only the Client is authorized to copy or distribute this report and then only in its entirety. Any use of the Intertek name or one of its marks for the sale or advertisement of the tested material, product or service must first be approved in writing by Intertek. The observations and test results in this report are relevant only to the sample tested. This report by itself does not imply that the material, product, or service is or has ever been under an Intertek certification program.

Kraków, dnia 01.04.2020

A-LAN Technologie Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Dobrego Pasterza 36A  
31-416 Kraków

## ZMIANA NAZWY SPÓŁKI komentarz do certyfikatu jakości INTERTEK

W dniu 07.11.2017 nastąpiła zmiana nazwy spółki:

**INTELTEC** Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k. na **A-LAN Technologie** Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.

- Podstawą powyższej zmiany było ujednoclenie nazw spółek.
- Zmiana nazwy nie ma wpływu na kontynuację działalności gospodarczej.
- Zgodnie z art. 553 kodeksu spółek handlowych A-LAN Technologie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa jest prawnym następcą spółki przekształconej (sukcesja generalna).
- Spółka zachowuje swój dotychczasowy adres, numer NIP i REGON oraz numer rachunku bankowego.

Zmiany te nie będą miały żadnego wpływu na zarządzanie relacjami z klientami firmy.

Kierownictwo spółki, jako podmiotu niezależnego również pozostaje bez zmian. Nowe oblicze nie pociąga za sobą też zmian wartości firmy.

  
A-LAN Technologie  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.  
ul. Dobrego Pasterza 36A  
31-416 Kraków  
Tel: 12 684 30 00  
www.a-lan.pl  
NIP: 6782913975  
REGON: 356808516  
KRS: 0000654397

Z poważaniem



Jerzy Piąt  
Prezes Zarządu