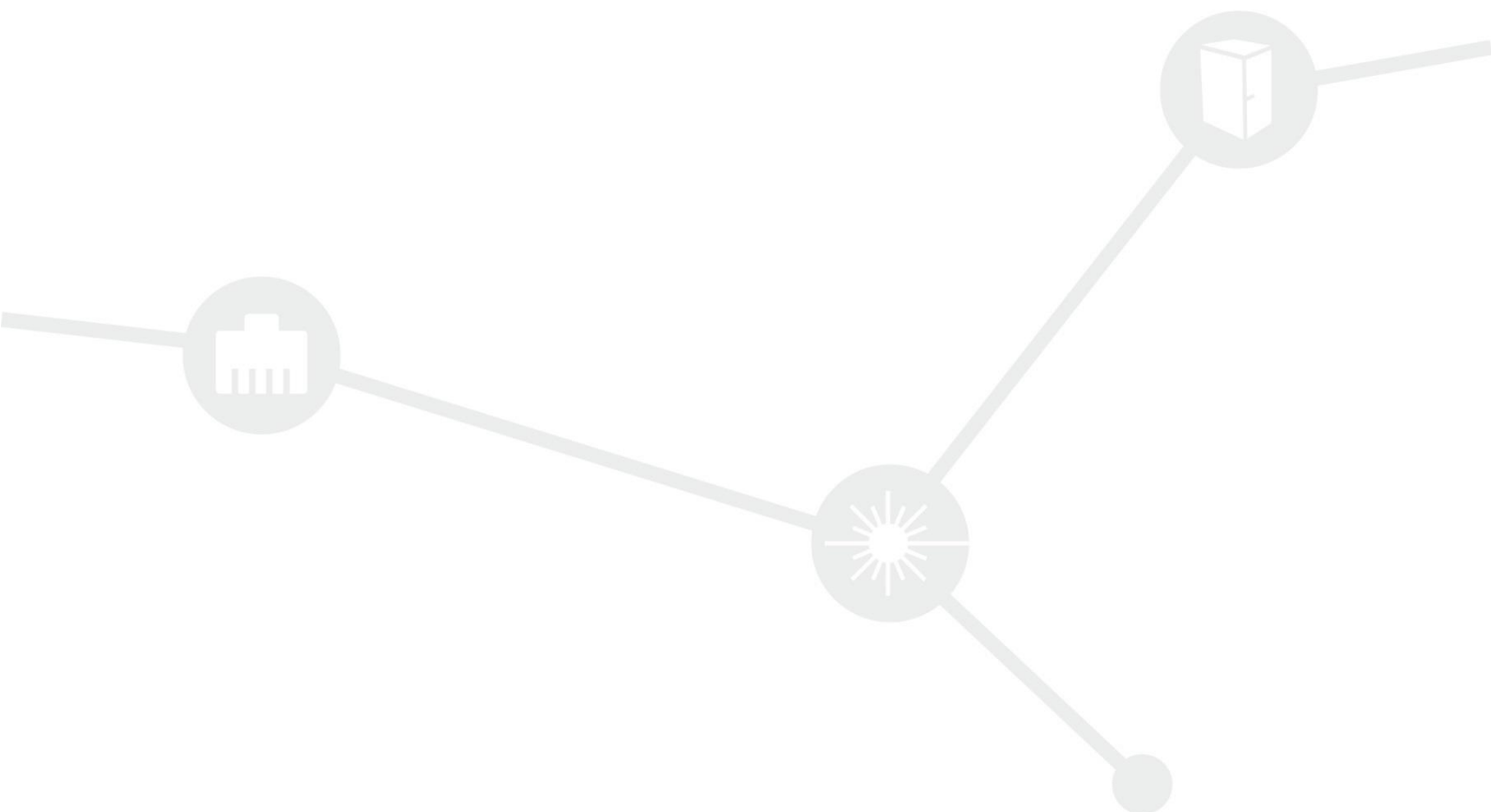




CZ - PROHLÁŠENÍ O SHODĚ - OPTICKÁ KABELÁŽ
EN - DECLARATION OF CONFORMITY - FO CABLING
PL - DEKLARACJA ZGODNOŚCI - ŚWIATŁOWODY
SK - VYHLÁSENIE O ZHODE - OPTICKÁ KABELÁŽ



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My, **INTELEK LTD**
Dimophontos 1
Lamda Tower
1075 Nicosia, CY
HE 438609,

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky specifikované níže, nainstalované v souladu s normou ČSN EN 50174 a všemi jejími částmi, (1) splňují požadavky níže uvedených technických předpisů a norem, (2) jsou za podmínek námi určeného použití bezpečné a (3) že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu těchto výrobků s poskytnutými produktovými materiály a technickou dokumentací.

Výrobky: systém strukturované kabeláže SOLARIX

Specifikace výrobků:

- A) Optické kabely SM a MM
- B) Optické patch kabely a pigtaily SM a MM
- C) Ostatní optické příslušenství

Výrobce: INTELEK LTD

Popis:

Systém strukturované kabeláže určený k přenosu optických signálů. Součástí systému nejsou žádné zdroje ani elektrické nebo elektronické součásti.

Způsob posouzení shody:

§ 12, (3) a) zákona č. 22/97 Sb.

Uvedené výrobky jsou ve shodě s normami:

Všechny výrobky: ČSN EN 50173 a ISO/IEC 11801 v platném znění

Všechny optické kabely: ČSN EN 60793-1-40 v platném znění
ČSN EN 60794-1-1 v platném znění
ČSN EN 60794-1-2 v platném znění
ČSN EN 60794-1-21 v platném znění
ČSN EN 60794-1-22 v platném znění
ČSN EN 60794-1-23 v platném znění
ČSN EN 13501-6 v platném znění

Optické kabely vnější použití: ČSN EN 60794-3 v platném znění
ČSN EN 60794-5 v platném znění

Optické kabely vnitřní a vnější použití: ČSN EN 60794-6 v platném znění

Optické kabely s LSOH pláštěm: ČSN EN 60754-1 a ČSN EN 60754-2
ČSN EN 61034-1 a ČSN EN 61034-2

Vzhledem k tomu, že výrobek je určen k přenosu optických signálů a neobsahuje žádné elektrické ani elektronické součásti, nevztahují se na něj požadavky zákona č. 118/2016 Sb.

Místo vydání: Brno
Datum vydání: 29. 2. 2024

Jméno: Katerina Loizidou
Funkce: jednatelka



DECLARATION OF CONFORMITY

We, **INTELEK LTD**
Dimophontos 1
Lamda Tower
1075 Nicosia, CY
HE 438609,

declare on our sole responsibility that the products specified below, when installed in accordance with the EN 50174 standard as well as with all of its parts, (1) meet the requirements of the technical regulations and standards listed below, (2) are safe under the conditions of the intended use, and (3) that we have taken all measures to ensure the conformity of these products with the product materials and technical documentation provided.

Products: SOLARIX structured cabling system

Objects of declaration:

- A) FO cables SM a MM
- B) FO patch cords and pigtailed SM a MM
- C) Other FO accessories

Manufacturer: INTELEK LTD

Product description:

FO cables and accessories designed to transmit optical signals. No electrical or electronic components are any part of the products.

The products are in conformity with the relevant standards:

All products: EN 50173 and ISO/IEC 11801

All FO cables: EN 60793-1-40
EN 60794-1-1
EN 60794-1-2
EN 60794-1-21
EN 60794-1-22
EN 60794-1-23
EN 13501-6

FO cables for outdoor use: EN 60794-3
EN 60794-5

FO cables for outdoor and indoor use: EN 60794-6

FO cables with LSOH sheath: EN 60754-1 and EN 60754-2
EN 61034-1 and EN 61034-2

Place of Issue: Brno
Date of Issue: February 29th, 2024

Name: Katerina Loizidou
Function: Director



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My, **INTELEK LTD**
Dimophontos 1
Lamda Tower
1075 Nicosia, CY
HE 438609,

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkty określone poniżej, po zainstalowaniu zgodnie z normą EN 50174, jak również wszystkie jego elementy, (1) spełniają wymagania przepisów technicznych i norm wymienionych poniżej, (2) są bezpieczne w warunkach naszego zamierzonego użytkowania oraz (3) że podjęliśmy wszelkie środki w celu zapewnienia, że produkty te są zgodne z dostarczonymi materiałami produktu i dokumentacją techniczną.

Produkty: System okablowania strukturalnego SOLARIX

Specyfikacje produktów:

- A) Kable światłowodowe SM oraz MM
- B) Pigtaile i patch cordy światłowodowe SM oraz MM
- C) Pozostałe komponenty światłowodowe

Producent: INTELEK LTD

Opis:

Kable i akcesoria światłowodowe przeznaczone do przesyłania sygnałów optycznych. Żadne elementy elektryczne lub elektroniczne nie są częścią tych produktów.

Produkty te są zgodne z normami:

Wszystkie produkty:	PN EN 50173 i ISO/IEC 11801
Wszystkie kable światłowodowe:	PN EN 60793-1-40 PN EN 60794-1-1 PN EN 60794-1-2 PN EN 60794-1-21 PN EN 60794-1-22 PN EN 60794-1-23 PN EN 13501-6
Kable światłowodowe do zastosowań zewnętrznych:	PN EN 60794-3 PN EN 60794-5
Kable światłowodowe do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych:	PN EN 60794-6
Kable światłowodowe z powłoką LSOH:	PN EN 60754-1 i EN 60754-2 PN EN 61034-1 i EN 61034-2

Miejsce wystawienia: Brno
Data wydania: 29. 2. 2024

Imię i nazwisko: Katerina Loizidou
Stanowisko: Dyrektor zarządzający



VYHLÁSENIE O ZHODE

My, **INTELEK LTD**
Dimophontos 1
Lamda Tower
1075 Nicosia, CY
HE 438609,

vyhlasujeme na svoju výlučnú zodpovednosť, že výrobky špecifikované, nižšie nainštalované v súlade s STN EN 50174 a všetkými jej časťami, (1) spĺňajú požiadavky nižšie uvedených technických predpisov a noriem, (2) sú za podmienok nami určeného použitia bezpečné a (3) že sme prijali všetky opatrenia, ktorými zabezpečujeme zhodu týchto výrobkov s poskytnutými produktovými materiálmi a technickou dokumentáciou.

Výrobky: Systém štruktúrovanej kabeláže SOLARIX

Špecifikácia výrobkov:

- A) Optické káble SM a MM
- B) Optické patch káble a pigtaily SM a MM
- C) Ostatné optické príslušenstvo

Výrobca: INTELEK LTD

Popis:

Systém štruktúrovanej kabeláže určený k prenosu optických signálov. Súčasťou systému nie sú žiadne zdroje ani elektrické alebo elektronické súčasti.

Uvedené výrobky sú v zhode s normami:

Všetky výrobky:	STN EN 50173 a ISO/IEC 11801 v platnom znení
Všetky optické káble:	STN EN 60793-1-40 v platnom znení STN EN 60794-1-1 v platnom znení STN EN 60794-1-2 v platnom znení STN EN 60794-1-21 v platnom znení STN EN 60794-1-22 v platnom znení STN EN 60794-1-23 v platnom znení STN EN 13501-6 v platnom znení
Optické káble vonkajšie použitie:	STN EN 60794-3 v platnom znení STN EN 60794-5 v platnom znení
Optické káble vnútorné a vonkajšie použitie:	STN EN 60794-6 v platnom znení
Optické káble s LSOH plášťom:	STN EN 60754-1 a STN EN 60754-2 STN EN 61034-1 a STN EN 61034-2

Miesto vydania: Brno
Dátum vydania: 29. 2. 2024

Meno: Katerina Loizidou
Funkcia: konateľka

