

S-3553LC20D

S-3553LC20D



S-35/53LC20D is a pair of SFP transceivers, the S-35LC20D is a 1.25G Single Mode optical SFP module with an LC connector, T1310nm/R1550nm, which works for connections up to 20km and supports DDM. The S-53LC20D is a 1.25G Single Mode optical SFP transceiver with an LC connector, T1550nm/R1310nm, which works for connections up to 20km and supports DDM.

Specifications

Product code	S-3553LC20D
Connector	LC UPC
Data Rate	1.25G
Distance	20KM
Format	SFP
Mode	SM
Tested ambient temperature	-40 to +70C

UKCA marking



Eurasian Conformity Mark

Информация о дате изготовления устройства указана в конце серийного номера на его наклейке через дробь. Первая цифра означает номер года (последняя цифра года), две последующие означают номер недели.

Изготовитель: Mikrotikls SIA, Aizkraukles iela 23, Riga, LV-1006, Латвия, support@mikrotik.com. Сделано в Китае, Латвии или Литве. См. на упаковке.

Для получения подробных сведений о гарантийном обслуживании обратитесь к продавцу.

Продукты MikroTik, которые поставляются в Евразийский таможенный союз, оцениваются с учетом соответствующих требований и помечены знаком ЕАС, как показано ниже:



Norma Oficial Mexicana

EFICIENCIA ENERGETICA CUMPLE CON LA NOM-029-ENER-2017.

La operacion de este equipo esta sujeta a las siguientes dos condiciones:

- Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y.
- Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operacion no deseada.

Fabricante: Mikrotikls SIA, Unijas iela 2, Riga, LV-1039, Latvia.


País De Origen: Letonia; Lituania; China (Republica Popular); Estados Unidos De America; Mexico.

Por favor contacte a su distribuidor local para preguntas regionales específicas. La lista de importadores se puede encontrar en nuestra página de inicio – <https://mikrotik.com/buy/latinamerica/mexico>.



CE Declaration of Conformity

Manufacturer: Mikrotikls SIA, Unijas iela 2, Riga, Latvia, LV1039.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://mikrotik.com/products> 



Note. Information contained here is subject to change. Please visit the product page on www.mikrotik.com for the most up to date version of this document.