

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

B

C

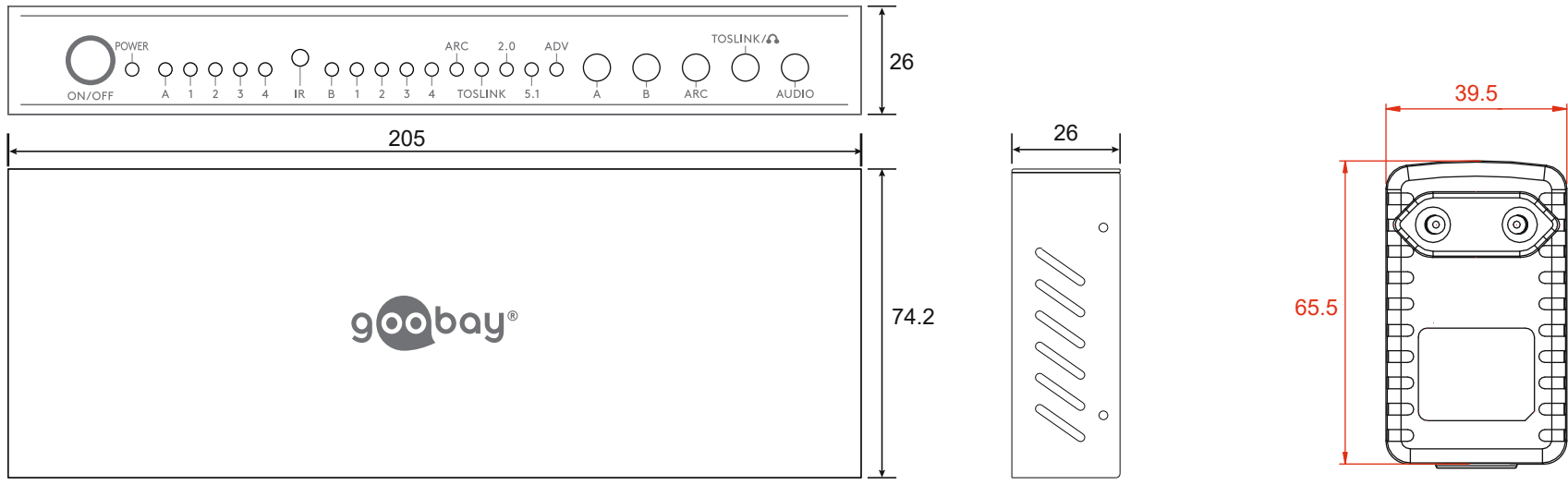


D

E

F

G



H

I

J

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 24.01.2023	ir	AVS HDMI Matrix 4IN/2OUT 1.4	1/2
		gepr.: 24.01.2023	aw		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				58478	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14



HDMI™-Matrix-Schalter 4 auf 2 (4K @ 30 Hz)

- verbindet 4x HDMI™-Quellen mit 2x HDMI™-Displays und ermöglicht eine separate Audiowiedergabe über den S/PDIF-Ausgang oder die 3,5-mm-Klinke
- mit einer Fernbedienung zum komfortablen Umschalten zwischen den angeschlossenen Geräten
- stabiles Gehäuse aus Aluminium

Anschlüsse - Eingänge: 4x HDMI™-Buchse, DC-Buchse
Anschlüsse - Ausgänge: 2x HDMI™-Buchse, Toslink-Buchse, 3,5-mm-Klinkenbuchse
Eingang: 5,0 V $\overline{=}$, 2,0 A
HDCP-Spezifikation: HDCP 1.4, 1.3
Datenübertragungsrate: max. 10,2 Gbit/s
Auflösung: max. 4K @ 30 Hz (Eingang/Ausgang: bis zu 10 m)
Unterstützte Videoformate: 4K2K, 3D
Farbtiefe: Deep color 30-bit, 36-bit, 48-bit
Unterstützte HDMI™ Audioformate: Stereo, LPCM, Dolby Digital /DTS (Dolby 5.1, Dolby 7.1), Dolby-AC3, Dolby true HD Master, Dolby Atmos
Unterstützte optische Audioformate: LPCM 2CH, Dobyly Digital 2/5.1CH, DTS 2/5.1CH
Unterstützte 3,5-mm-Klinke Audioformate: Stereo, LPCM 2CH
Schutzklasse: III
Betriebstemperatur: 0 °C ~ +40 °C
Lagertemperatur: -20 °C ~ +55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit: 5 ~ 90 % RF (ohne Kondensation)
Gewicht: 380 g

Netzteil

Anschlüsse: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16), USB-A-Buchse
Eingang: 100-240 V \sim , 50/60 Hz, 0,4 A max.
Ausgang: 5,0 V $\overline{=}$, 2,0 A, 10,0 W max.
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 79,0 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,09 W
Schutzklasse: II
Gewicht: 57 g

Ladekabel

Anschlüsse: USB-A-Stecker, DC-Stecker
Länge: ca. 80 cm
Gewicht: 14 g

Fernbedienung

Typ: Infrarot
Abmessungen: 90 x 40 x 7 mm
Gewicht: 11 g
Batterie: Lithium-Knopfzelle (CR2025)
 3,0 V $\overline{=}$, 150 mAh

HDMI™ Matrix Switch 4 to 2 (4K @ 30 Hz)

- connects 4x HDMI™ sources to 2x HDMI™ displays and enables separate audio playback via the S/PDIF output or the 3.5 mm jack
- with a remote control for switching comfortably between the connected units
- sturdy aluminium housing

Connectors - Inputs: 4x HDMI™ socket, DC socket
Connectors - Outputs: 2x HDMI™ socket, Toslink socket, 3.5 mm jack socket
Input: 5.0 V $\overline{=}$, 2.0 A
HDCP specification: HDCP 1.4, 1.3
Data transmission rate: max. 10.2 Gbit/s
Resolution: max. 4K @ 30 Hz (input/output: up to 10 m)
Supported video formats: 4K2K, 3D
Colour depth: Deep color 30-bit, 36-bit, 48-bit
Supported HDMI™ audio formats: Stereo, LPCM, Dolby Digital /DTS (Dolby 5.1, Dolby 7.1), Dolby-AC3, Dolby true HD Master, Dolby Atmos
Supported optical audio formats: LPCM 2CH, Dobyly Digital 2/5.1CH, DTS 2/5.1CH
Supported 3.5 mm jack audio formats: Stereo, LPCM 2CH
Protection class: III
Operating temperature: 0 °C ~ +40 °C
Storage temperature: -20 °C ~ +55 °C
Relative humidity: 5 ~ 90 % RH (no condensation)
Weight: 380 g

Power supply

Connectors: Euro plug (type C, CEE 7/16), USB-A socket
Input: 100-240 V \sim , 50/60 Hz, 0.4 A max.
Output: 5.0 V $\overline{=}$, 2.0 A, 10.0 W max.
Average active efficiency: 79.0 %
No-load power consumption: 0.09 W
Protection class: II
Weight: 57 g


Charging cable

Connectors: USB-A plug, DC plug
Length: approx. 80 cm
Weight: 14 g

Remote control

Type: Infrared
Dimensions: 90 x 40 x 7 mm
Weight: 11 g
Battery: Lithium button cell (CR2025)
 3.0 V $\overline{=}$, 150 mAh

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		gez.:	24.01.2023	ir	AVS HDMI Matrix 4IN/2OUT 1.4 	2/2
		gepr.:	24.01.2023	aw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					58478	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [HDMI, Displayport & DVI Connectors](#) category:

Click to view products by [Goobay](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[30-528](#) [30-504](#) [33DVIR-24S1B](#) [47648-2000](#) [TC142X](#) [HAGBH](#) [AABII](#) [AAIBG](#) [AAIBH](#) [AANBG](#) [52355](#) [XHLJQ-00026](#) [HDMI-019R](#)
[G46M2013201AWEU](#) [ST-0277D00-052-142](#) [PJ-399M](#) [PJ-615-5A](#) [HDMI-S-125-D](#) [PJ-359](#) [PJ-3850-5A](#) [PJ-3250D-5A](#) [KH-PJ-359](#) [58490](#)
[DS-45404](#) [60907](#) [60616](#) [AAMBJ](#) [61275](#) [61161](#) [61297](#) [KABHD](#) [OEM-40](#) [61293](#) [61304](#) [DS-45316](#) [50355](#) [AK-330115-010-S](#) [AK-330101-](#)
[002-S](#) [AHCBI](#) [AK-330127-300-S](#) [AAGBH](#) [CG526-B-3.0](#) [64866](#) [CG525-R-1.8](#) [61296](#) [CG865-3](#) [CG517-3.0](#) [EAEBD](#) [65262](#) [CG862-1.5](#)
[AK-340103-050-S](#)