

Lançamento HDMI via IP



- Transmita conteúdo HDMI Full HD pela rede IP
- Tenha a solução do tamanho que você precisa.
- N fontes de sinais para N displays
- Sinal HDMI Full HD + IR para até 100m de distância

1

Confira nossa linha de Extensores via CAT5, Paineis de parede, mesa e piso, Switchers, Splitters e acessórios para áudio e vídeo.
www.avlife.com.br



Transmissor HDMI via IP + IR



2

Confira nossa linha de Extensores via CAT5, Paineis de parede, mesa e piso, Switchers, Splitters e acessórios para áudio e vídeo.
www.avlife.com.br



Receptor HDMI via IP + IR

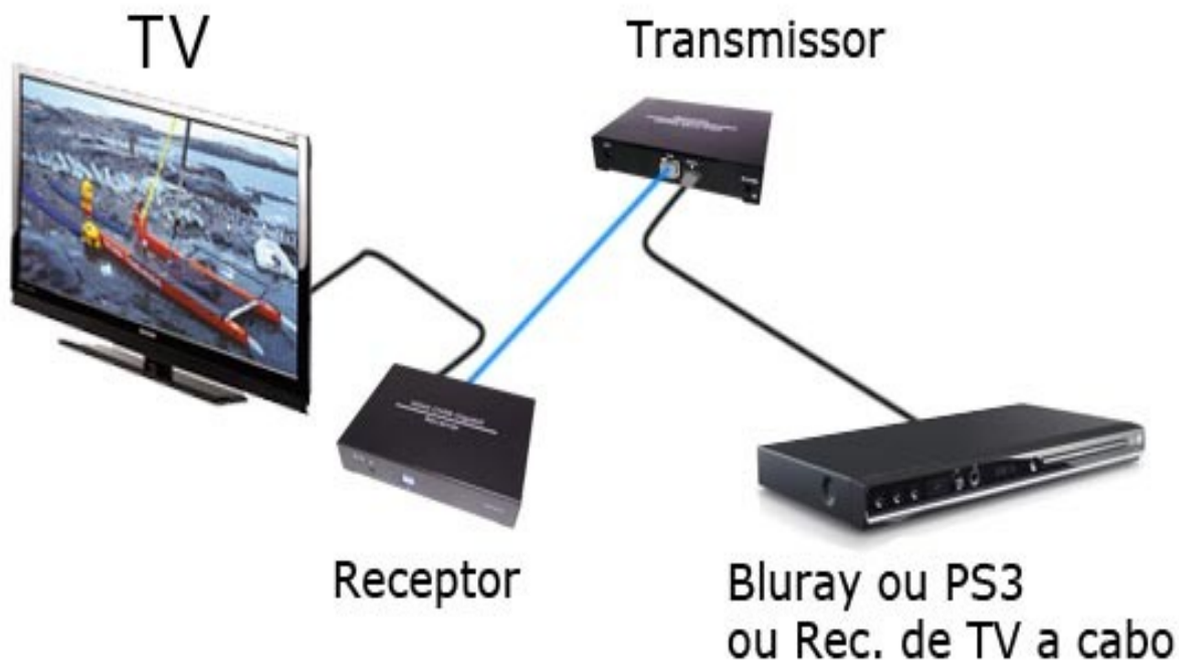


3

Confira nossa linha de Extensores via CAT5, Paineis de parede, mesa e piso, Switchers, Splitters e acessórios para áudio e vídeo.
www.avlife.com.br

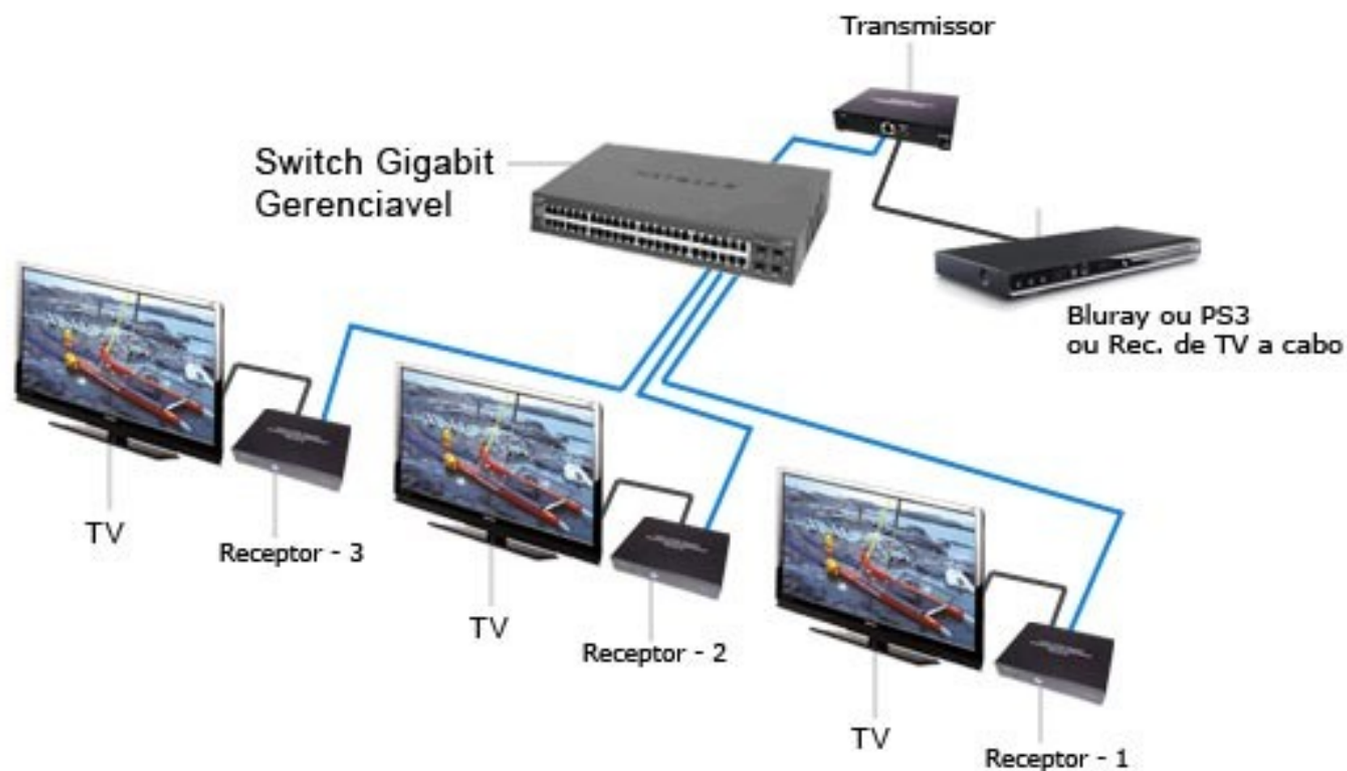


Como funciona (1 para 1)



- Conecte o cabo HDMI na TV no Receptor HDMI IP
- Conecte o cabo de rede FTP CAT5e do receptor até Transmissor
- Conecte um cabo HDMI do Transmissor até a fonte de sinal (Bluray, PS3 ou receptor de TV a cabo)

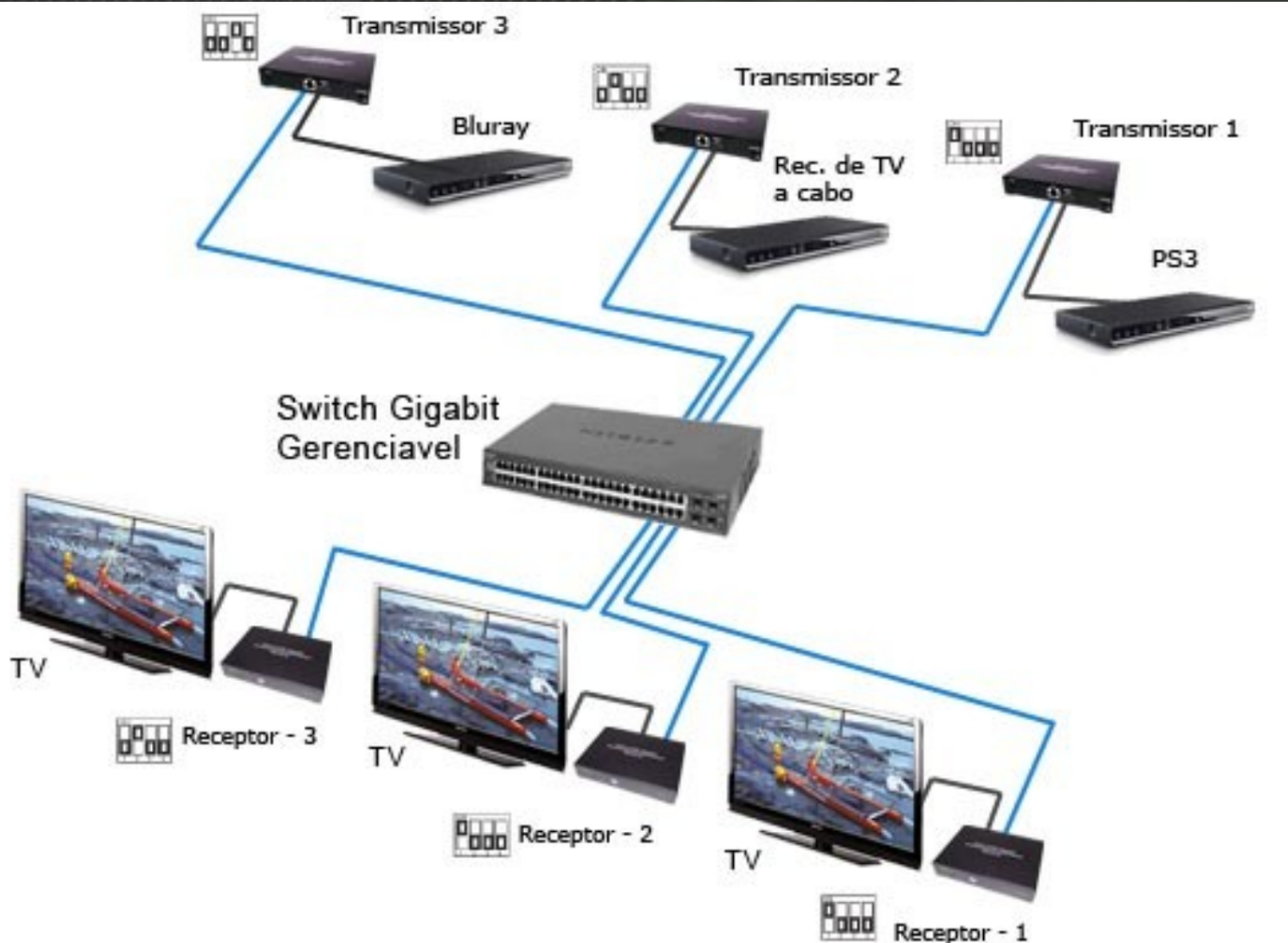
Flexibilidade – Crie sua solução



→ Uma entrada para várias saídas

→ 1 fonte de sinal para até 256 displays de saída

Flexibilidade – Crie sua solução



- Várias entradas para Várias saídas
- Até 16 fontes de sinal
- Para até 256 displays de saída

Controle via Switch

The screenshot shows the web interface of a Cisco SG 200-08 8-Port Gigabit Smart Switch. The browser is Firefox, and the URL is 192.168.1.254/nikola_main.html. The interface is in Portuguese and shows the 'Create VLAN' configuration page. The left sidebar contains a navigation menu with options like 'Getting Started', 'Status and Statistics', 'Administration', 'Port Management', 'VLAN Management', 'Interface Settings', 'Port To VLAN', 'Port VLAN Membership', 'Default VLAN Settings', 'Voice and Media', 'Spanning Tree', 'MAC Address Tables', 'Multicast', 'IP Configuration', 'Security', and 'Quality of Service'. The main content area is titled 'Create VLAN' and features a 'VLAN Table' with the following data:

<input type="checkbox"/>	VLAN ID	VLAN Name	Type
<input type="checkbox"/>	1	Default	Default
<input type="checkbox"/>	2	media player	Static
<input type="checkbox"/>	3	playstation3	Static
<input type="checkbox"/>	4	dvd	Static

Below the table are buttons for 'Add...', 'Edit...', and 'Delete'. A note at the bottom right of the table states 'This table is sortable'. The footer of the interface reads '©2010 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.'

7

Confira nossa linha de Extensores via CAT5, Paineis de parede, mesa e piso, Switchers, Splitters e acessórios para áudio e vídeo.
www.avlife.com.br



Controle via Switch

Small Business
cisco SG 200-08 8-Port Gigabit Smart Switch

Alert cisco Language English Logout About Help

Getting Started
Status and Statistics
Administration
Port Management
VLAN Management
Create VLAN
Interface Settings
Port To VLAN
Port VLAN Membership
Default VLAN Settings
Voice and Media
Spanning Tree
MAC Address Tables
Multicast
IP Configuration
Security
Quality of Service

Port to VLAN

Filter: VLAN ID equals to 4

AND Interface Type equals to Port

Interface	g1	g2	g3	g4	g5	g6	g7	g8
Access	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Trunk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
General	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Member	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tagged	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Untagged	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
PVID	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Apply Cancel

©2010 Cisco Systems, Inc. All Rights Reserved.

Aplicações



- Digital Signage
- TV Corporativa
- Informativo em Escolas e Hotéis
- Residência com área grande e várias TVs

Dúvidas??

