

BRBK-HSD1

HD/SD-SDI-Ausgangskarte für die HD-Roboterkamera BRC-Z700



Overview

Serielle digitale Ausgangskarte, umschaltbar zwischen HD und SD

Die Ausgangskarte BRBK-HSD1 ist für die Verwendung mit der Full HD-3CMOS-Roboterkamera BRC-Z700 vorgesehen. Mit dieser Karte können mit der BRC-Z700 aufgenommene Bilder gemäß Norm SMPTE-292M für serielle Digitalchnittstellen als HD-SDI-Signale oder gemäß Norm SMPTE-259M für serielle Digitalchnittstellen als herunterkonvertierte SD-SDI-Signale ausgegeben werden.

Mit zwei Ausgängen

HD-SDI- oder herunterkonvertierte SD-SDI-Signale

Features

Mit zwei Ausgängen

HD-SDI- oder herunterkonvertierte SD-SDI-Signale möglich

Gallery

