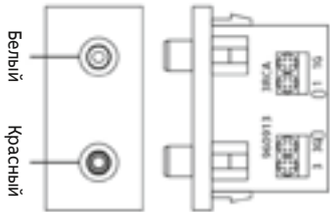
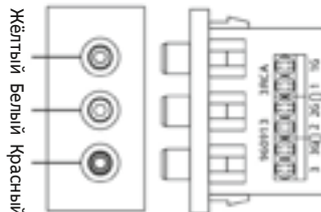


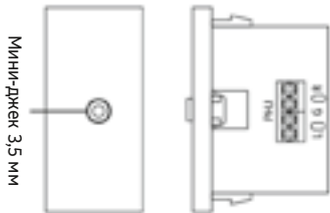
Медиаразъёмы VDI



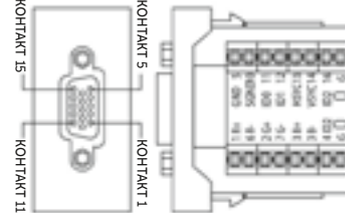
N2155.2
 Назначение выводов:
 1G — W/GND } Левый аудио
 1B — Белый }
 3G — R/GNB } Правый аудио
 3R — красный }



N2155.3
 Назначение выводов:
 1G — Y/GND } Комбинированное
 1A — Жёлтый } видео
 2G — W/GND } Левый аудио
 2B — Белый }
 3G — R/GND } Правый аудио
 3R — Красный }

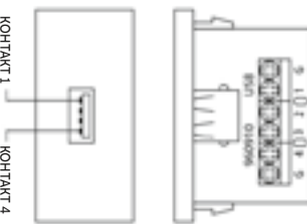
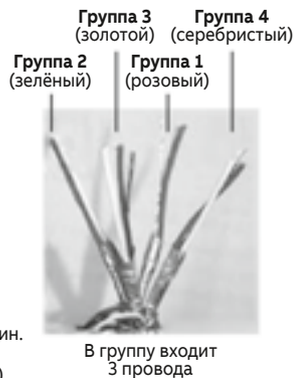


N2155.4
 Назначение выводов:
 R — Красный } Левый аудио
 G — Заземление }
 L — Белый } Правый аудио

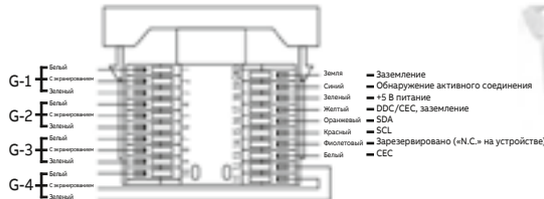


N2155.5
 КОНТАКТ КОНТАКТ
 1 — 1 R+ 5 — GND 5
 6 — 6 R- 10 — SGND 10
 2 — 2 G+ 11 — ID0 11
 7 — 7 G- 12 — ID1 12
 3 — 3 B+ 13 — HSYC 13
 8 — 8 B- 14 — VSYC 14
 4 — 4 ID2 15 — ID2 15
 G — Земля G — Земля

N2155.6
 1 — TMD5 Data2+
 G-1 { 2 — TMD5 Data2 (экран)
 3 — TMD5 Data2-
 G-2 { 4 — TMD5 Data1+
 5 — TMD5 Data1 (экран)
 6 — TMD5 Data1-
 G-3 { 7 — TMD5 Data0+
 8 — TMD5 Data0 (экран)
 9 — TMD5 Data0-
 G-4 { 10 — TMD5 Clock+
 11 — TMD5 Clock (экран)
 12 — TMD5 Clock-
 13 — CEC
 14 — ЗАРЕЗЕРВИРОВАНО*
 15 — SCL
 16 — SDA
 17 — DDC/CEC, заземление
 18 — +5 В питание
 19 — Обнаруж. активн. соедин.
 Земля — Заземление
 * («N.C.» на устройстве)



N2155.8
 Назначение выводов:
 1 — Vbus
 2 — D-
 3 — D+
 4 — Заземление
 G — С экранированием



Примечание.
 При использовании ленты для фиксации кабеля на плате рекомендуется обеспечить защиту от отсоединений. Для этого на задней стороне пластин есть два сквозных отверстия.