

## GL-CC-QSFP4ST-030



DAC кабель-breakout NIKOMAX QSFP+ в 4\*SFP+, 40 Гбит/с в 4\*10 Гбит/с

Breakout-кабель (DAC) — это кабель, который позволяет использовать один порт QSFP+ для подключения до 4 портов SFP+, XFP или SFP28. Кабель имеет один разъем QSFP+/QSFP28 с одной стороны и 4 разъема SFP+, XFP или SFP28 с другой стороны. Длина кабеля — 3 метра.

DAC кабель-breakout GL-CC-QSFP4ST-020 — это кабель NIKOMAX, который позволяет использовать один порт QSFP+ для подключения до 4 портов SFP+, XFP или SFP28. Кабель имеет один разъем QSFP+/QSFP28 с одной стороны и 4 разъема SFP+, XFP или SFP28 с другой стороны. Длина кабеля — 3 метра.

GL-CC-QSFP4ST-020 — это кабель NIKOMAX, который позволяет использовать один порт QSFP+ для подключения до 4 портов SFP+, XFP или SFP28. Кабель имеет один разъем QSFP+/QSFP28 с одной стороны и 4 разъема SFP+, XFP или SFP28 с другой стороны. Кабель поддерживает скорость передачи данных 40 Гбит/с в 4-канальном режиме и 10 Гбит/с в 4-канальном режиме. Кабель имеет длину 3 метра. Кабель имеет маркировку «GL-CC-QSFP4ST-020» на разъеме QSFP+.

DAC кабель-breakout NIKOMAX QSFP+ в 4\*SFP+, 40 Гбит/с в 4\*10 Гбит/с

**Детальные характеристики**

| <b>Характеристика</b>            | <b>Значение</b>                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Форм-фактор                      | QSFP+/SFP+                     |
| Расстояние передачи данных, м    | 3                              |
| Диаметр оболочки (AWG)           | 30                             |
| Скорость передачи данных, Гбит/с | 40/10                          |
| Питание, В                       | 3.3                            |
| Температура, °C                  | Эксплуатация от 0 до +70       |
| Влажность, %                     | 5 - 85 (отсутствие конденсата) |
| Гарантия                         | 1 год                          |