

Кварцевое оптическое ВОЛОКНО



Используется для крафта [МЭ кабелей](#).

Можно поставить как отдельный блок между компонентами — он передаёт энергию AE2, но через него не проходят сигналы устройств.

Отлично подходит для подключения энергетики к беспроводным приёмникам, терминалам и другим МЭ сетям, если не требуется передача сигнала МЭ.

Особенности:

- Кварцевое оптическое волокно может соединять разные сегменты сети исключительно для передачи энергии — например, соединить источник энергии или внешний источник питания с одной из частей сети, не мешая работе другой сети.
- Не способен передавать данные, поэтому не подходит для объединения сетей или сложных схем.

Совет:

- Если нужно подать только питание к дальнему устройству, удобно применять волокно как “энергетический мост”, не засоряя основную кабельную линию.

Факт: Кварцевое волокно незаменимо при построении компактных или эстетичных сетей — ты можешь спрятать питание под полом или потолком, не задумываясь о конфликте сигналов.

Revision #1

Created 2025-11-18 09:02:30 UTC by DesOope

Updated 2025-11-18 09:08:44 UTC by DesOope