

Пассивное оборудование

Шкафы телекоммуникационные



Предназначены для использования внутри помещений в настенном и напольном варианте исполнения, различных размеров и конфигурации.

Настенные шкафы изготавливаются стандартных типоразмеров от **6 до 15 U** и глубиной от 400 до 600 мм, **напольные** – от **15 до 57 U** и глубиной от 360 до 1000 мм. Боковые панели съемные. Двери могут быть стеклянные или металлические.

По заказу возможно изготовление шкафов с нестандартными размерами.

Стандартные типоразмеры высот шкафов

Код продажи	Высота, U	Высота, мм
ERC aa 6 – cc D	6	310
ERC aa 9 – cc D	9	444
ERC aa 12 – cc D	12	577
ERC aa 15 – cc D	15	764
ERC aa 18 – cc D	18	897
ERC aa 24 – cc D	24	1164
ERC aa 33 – cc D	33	1565
ERC aa 40 – cc D	40	1876
ERC aa 44 – cc D	44	2054
ERC aa 48 – cc D	48	2232
ERC aa 54 – cc D	54	2499

Обозначение

ERC (aa) (bb) (cc) (D)

aa - монтажная ширина в дюймах

bb - монтажная высота в Unit (в таблице обозначено стандартными значениями)

cc - глубина шкафа в см

D - материал передней двери (стекло-G, металл-M)

Пример: ERC1944-60G – шкаф телекоммуникационный 19", высота 44U, глубина 600 мм, стеклянная дверь

Для определения габаритной высоты шкафа следует добавить высоту: ножек 50 мм или колес 60 мм.

Габаритная ширина шкафов 590 мм для 19" или 800 мм для 19", 23", 25".

Стандартная глубина шкафов:

400 мм, 500мм для настенных (6 15U) или 360 мм, 600 мм, 800 мм, 1000 мм для напольных.