



## DXS-PWR550AC

### Источник питания AC (550 Вт) с вентилятором для коммутаторов серии 5000

Источник питания 550 Вт переменного тока с вентилятором для коммутаторов серии 5000 (DXS-PWR550AC/F: направление воздушного потока вентилятора - от передней панели к задней; DXS-PWR550AC/B: направление воздушного потока вентилятора - от задней панели к передней).

Технические характеристики	
<b>Аппаратное обеспечение</b>	
Диапазон входных напряжений	· От 90 В до 264 В переменного тока
Диапазон частот входного сетевого напряжения	· От 47 Гц до 63 Гц
Макс. пусковой ток	· 50 А
Выходное напряжение	· +12 В постоянного тока
Макс. ток нагрузки	· 44 А
Выходная мощность	· 550 Вт
КПД	· 91%
Направление воздушного потока вентилятора	· От передней панели к задней (DXS-PWR550AC/F) · От задней панели к передней (DXS-PWR550AC/B)
<b>Условия эксплуатации</b>	
MTBF (часы)	· 319 428
Температура	· Рабочая: от 0 до 50 °C · Хранения: от -40 до 70 °C
Влажность	· При эксплуатации: от 5% до 95% без конденсата · При хранении: от 5% до 95% без конденсата
<b>Комплект поставки</b>	
· Источник питания DXS-PWR550AC	
<b>Совместимое оборудование</b>	
Коммутаторы	· DXS-5000-54S · DQS-5000-32S · DQS-5000-32Q28 · DQS-5000-54SQ28
<b>Информация для заказа</b>	
Модель	Описание
DXS-PWR550AC/F	Источник питания AC с вентилятором front-to-back для коммутаторов серии 5000, 550Вт
DXS-PWR550AC/B	Источник питания AC с вентилятором back-to-front для коммутаторов серии 5000, 550Вт
<b>Совместимые коммутаторы</b>	
DXS-5000-54S	Управляемый L3 коммутатор с 48 портами 10GBase-X SFP+, 6 портами 40GBase-X QSFP+, 2 источниками питания AC и 4 вентиляторами
DQS-5000-32S	Управляемый L3 коммутатор с 32 портами 40GBase-X QSFP+, 2 источниками питания AC и 4 вентиляторами
DQS-5000-32Q28	Управляемый L3 коммутатор с 32 портами 100GBase-X QSFP28, 2 источниками питания AC и 4 вентиляторами
DQS-5000-54SQ28	Управляемый L3 коммутатор с 48 портами 25GBase-X SFP28, 6 портами 100GBase-X QSFP28, 2 источниками питания AC и 4 вентиляторами

Обновлено 17/03/2023