

Power supply unit, external, for Mobile Panel IWLAN UK, incl. power supply cable for United Kingdom Further information, Quantity and content: see technical data



Общая информация	
Обозначение типа продукта	Сетевой блок питания внешний
Напряжение питания	
Вид напряжения питания	перем. ток
Номинальное значение (перем. ток)	100 - 240 В перем. тока
Входной ток	
Потребление тока (номинальное)	1,4 А; 50 - 60 Hz
выходное напряжение / заголовок	
Номинальное значение (пост. ток)	12 V
Выходной ток	
Отдача тока (номинальное значение)	5 А
Мощность	
Отданная активная мощность	60 W; макс.
ЭМС	
Излучение радиопомех согласно EN 55 011	Да; EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 уровень легкой промышленности
<ul style="list-style-type: none"> <li>Класс граничных значений А, для применения в промышленных районах</li> </ul>	Да; EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 уровень легкой промышленности
Стандарты, допуски, сертификаты	
Маркировка CE	Да; допуски UL 69950, TÜV EN 600950-1, BSMI CNS14336, CCC GB4942
CCC	Да
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	<ul style="list-style-type: none"> <li>мин. -10 °C</li> <li>макс. 50 °C</li> </ul>
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке	<ul style="list-style-type: none"> <li>мин. -20 °C</li> <li>макс. 85 °C</li> </ul>
Относительная влажность воздуха	<ul style="list-style-type: none"> <li>Эксплуатация, макс. 90 %</li> </ul>
Провода	
Длина провода	<ul style="list-style-type: none"> <li>со стороны входа 3 m</li> <li>со стороны выхода 0,9 m</li> </ul>
Цвет оболочки кабеля	черный
технология подключения / заголовок	
Тип штекера	Штепсель, гнездо 5,5 мм (-)/контактный штырек 2,1 мм (+) 12 В пост. тока
Механические свойства/материалы	

Материал	Да
• Пластиковый	
Цвет	черный
<b>Размеры</b>	
Ширина	125 mm
Высота	50 mm
Толщина	31,5 mm
<b>Массы</b>	
Масса (без упаковки)	560 g
масса (с упаковкой)	745 g
<b>Комплект поставки</b>	
Объем поставки, штук	1; включая соединительный провод перем. и пост. тока
• Частей на шт.	1; Линия AC для GB
<b>Прочее</b>	
Готовое изделие	Да
Имя производителя	SIEMENS AG
Адрес производителя	Gleiwitzerstraße 555, 90475 Nürnberg, Germany
Целевые устройства	для мобильной панели IWLAN
<b>Используется для следующих изделий</b>	
• Изделие 1	<a href="#">6AV6645-0DD01-0AX0</a>
• Изделие 2	<a href="#">6AV6645-0DE01-0AX0</a>
• Изделие 3	<a href="#">6AV6645-0DB01-0AX0</a>
• Изделие 4	<a href="#">6AV6645-0DC01-0AX0</a>
• Изделие 5	<a href="#">6AV6645-0DD01-0AX1</a>
• Изделие 6	<a href="#">6AV6645-0DE01-0AX1</a>
• Изделие 7	<a href="#">6AV6645-0EB01-0AX1</a>
• Изделие 8	<a href="#">6AV6645-0EC01-0AX1</a>

последнее изменение:

03.11.2021 