



ACS-WPCASE

Внешний водонепроницаемый корпус для беспроводного маршрутизатора/точки доступа

Внешний водонепроницаемый корпус ACS-WPCASE представляет собой универсальное и экономически эффективное решение для установки беспроводных точек доступа и маршрутизаторов вне помещений. ACS-WPCASE представляет собой металлический корпус с 2 разъемами STD-N для антенн и заглушкой с отверстием для Ethernet-кабеля. Всесезонный корпус ACS-WPCASE является водонепроницаемым и пылезащищенным (стандарт IP67) и может использоваться в неблагоприятных условиях во внешней среде. Корпус оснащен 2 всенаправленными антеннами 5dBi для работы на частоте 2,4 ГГц и 1 водозащитным уплотнителем для LAN-порта. В комплект поставки входят 2 внешних антенны, заземляющий провод и комплект для монтажа.

Аппаратное обеспечение	
Интерфейсы	Порт LAN 10/100/1000Base-T
Индикаторы	LAN WLAN PWR
Антенны	2 съемные дипольные антенны Коэффициент усиления: 5dBi для частоты 2,4 ГГц Тип разъема для подключения STD-N
Кнопки	Кнопка Reset
Степень защиты корпуса	IP67
Физические параметры	
Размеры (Д x Ш x В)	250 x 220 x 73 мм
Вес	1650 г
Условия эксплуатации	
Температурный режим и параметры питания соответствуют устройству, которое будет помещено в корпус.	
Прочее	
Поддерживаемые точки доступа	DAP-2360 DAP-3340 DWL-2600AP
Комплект поставки	
Внешний водонепроницаемый корпус ACS-WPCASE для беспроводного маршрутизатора/точки доступа 2 дипольные антенны Комплект проводов для подключения заземления Комплект для монтажа Водозащитный уплотнитель для LAN-порта <i>Важно: блок питания и PoE-инжектор не входят в комплект поставки.</i>	

D-Link[®]
Building Networks for People

Характеристики могут быть изменены без уведомления.
D-Link является зарегистрированной торговой маркой D-Link Corporation/D-Link System Inc.
Все другие торговые марки являются собственностью их владельцев.