

USB keyboard INT for 16:9 PRO devices, in stainless steel, RAL9006 (silver), with numerical keypad, inclination adjustable Further information, Quantity and content: see technical data



| Общая информация   |  |
|--|--|
| Обозначение типа продукта  | Клавиатура из нержавеющей стали  |
| Элементы управления  |  |
| <b>Клавиатура</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Исполнение</li> <li>• Раскладка клавиатуры</li> <li>• Цвет клавиш</li> <li>• Цвет надписей на клавишах</li> <li>• Подсветка кнопок</li> <li>• Функциональные клавиши                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— Число функциональных клавиш</li> </ul> </li> <li>• Цифровой блок</li> <li>• светодиодные индикаторы состояния                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— для цифрового блока</li> <li>— для клавиш Shift</li> </ul> </li> <li>• Управление несколькими клавишами                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— с возможностью одновременного нажатия 2 клавиш</li> <li>— с возможностью одновременного нажатия n клавиш</li> </ul> </li> </ul> | Клавиатура с короткоходовыми клавишами<br>Английский<br>Высококачественная сталь<br>черный<br>Нет<br>12<br>Да; свободная<br>Да; Num, Caps и Scroll<br>Да<br>Да<br>Да; 1-пальцевая система, медленная печать, прочная, промышленный стандарт<br>Нет |
| <b>Способ присоединения</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB</li> <li>• PS/2</li> <li>• Длина кабеля</li> </ul>  | Да; Тип A<br>Нет<br>1,5 m; нормальная  |
| <b>Конструкция/дизайн</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• стандарт</li> <li>• эргономичный</li> </ul>   | Да; для промышленных применений<br>Да; Смещается / наклоняется 90°   |
| <b>Эргономика</b>  |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Подставка под запястья</li> <li>• регулируется по высоте</li> </ul>   | Нет<br>Да; Угол наклона от 0° до 90°   |
| <b>Вид конструкции/монтаж</b>  |  |
| Монтаж<br>Вид крепления<br>Монтажное положение<br>максимально допустимый угол наклона без принудительной вентиляции  | С макс. нагрузкой 2 кг<br>Подходят для устройств PRO<br>горизонтально<br>90°; От 0° до 90° шагами по 15°   |
| <b>Напряжение питания</b>  |  |
| Осуществление электроснабжения   | по USB   |
| <b>Входной ток</b>   |  |
| Потребление тока (номинальное)   | 100 mA; нормальная   |
| <b>Степень защиты и класс защиты</b>   |  |

|  |  |
|--|--|
| IP (полностью)<br>брызгозащищенный   | IP65<br>Да   |
| <b>Стандарты, допуски, сертификаты</b>   |  |
| Маркировка CE  | Да   |
| BIS  | Нет; необходимо для экспорта в Индию   |
| Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS) | Да   |
| <b>Окружающие условия</b>  |  |
| Температура окружающей среды при эксплуатации  |  |
| • мин.   | 0 °C   |
| • макс.  | 45 °C  |
| Эксплуатация (вертикальный монтаж, горизонтальный формат)  |  |
| — при вертикальном настенном монтаже, мин.   | 0 °C   |
| — при вертикальном настенном монтаже, макс.  | 45 °C  |
| Эксплуатация (максимальный угол наклона, горизонтальный формат)  |  |
| — при максимальном угле наклона, мин.  | 0 °C   |
| — при максимальном угле наклона, макс.   | 45 °C  |
| Эксплуатация (максимальный угол наклона, вертикальный формат)  |  |
| — при максимальном угле наклона, мин.  | 0 °C   |
| — при максимальном угле наклона, макс.   | 45 °C  |
| Температура окружающей среды при хранении/транспортировке  |  |
| • мин.   | 0 °C   |
| • макс.  | 50 °C  |
| Относительная влажность воздуха  |  |
| • Эксплуатация, макс.  | 80 %; без конденсации  |
| • Допустимая конденсация   | Нет; конденсация не допускается  |
| <b>Операционные системы</b>  |  |
| Может работать на операционных системах  |  |
| • Windows CE   | Да   |
| • Windows Vista  | Да   |
| • Windows XP   | Да   |
| • Windows 7  | Да   |
| • Windows 8  | Да   |
| • Windows 10   | Да   |
| <b>Механические свойства/материалы</b>   |  |
| Материал   |  |
| • Алюминиевый  | Да; С порошковым покрытием, RAL 9006   |
| • Высококачественная сталь   | Да; Сама клавиатура  |
| Срок службы  |  |
| • Число коммутационных циклов, клавиши   | 10 000 000; нажатий (минимально)   |
| <b>Размеры</b>   |  |
| Ширина   | 481 mm   |
| Высота   | 20 mm  |
| Глубина  | 171,6 mm   |
| <b>Массы</b>   |  |
| Масса (без упаковки)   | 3 700 g  |
| масса (с упаковкой)  | 5 300 g  |
| <b>Комплект поставки</b>   |  |
| Объем поставки, штук   | 1; с креплением ручки для переноски  |
| Полученные компоненты  | Для монтажа необходим базовый адаптер, он заказывается отдельно                                |
| <b>Прочее</b>  |  |
| Готовое изделие  | Да; Sasse-№ 1580.9906433   |
| Имя производителя  | Sasse Elektronik GmbH  |
| Адрес производителя  | Berliner Strasse 12, 91126 Schwabach, Germany  |
| контактные данные изготовителя   | тел. +49 9122 978-0, эл. почта: info@sasse-elektronik.de                                       |
| Целевые устройства   | Готовые изделия подходят для устройств 16:9 PRO  |
| Примечание:  | последующая модель 6AV688-10AU14-1DB0  |
| <b>последнее изменение:</b>  | 03.11.2021  |