

# СПЕЦИФИКАЦИЯ

Технические характеристики системы 360 Modulo Ring

|  |   |                   |
|--|---|-------------------|
| Модель экрана  | Размер кабинета (Ш x В x Г) /<br>Масса 1 кабинета:  |                   |
| 360 Modulo Ring – кольцеобразный<br>светодиодный экран   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 1414 x 1000 x 78 мм / 27 кг</li><li>• 626 x 1012 x 78 мм / 13 кг</li><li>• 471 x 1006 x 78 мм / 11.6 кг</li><li>• 628 x 1009 x 78 мм / 14.4 кг</li><li>• 393 x 1003 x 78 мм / 11 кг</li></ul> |                   |
| Тип диода  | SMD 2020  |                   |
| Шаг пикселя  | 2.8 – 3 мм  |                   |
| Яркость  | 800 кд/м <sup>2</sup>   |                   |
| Количество кругов  | 5 шт  |                   |
| Количество колец   | 4 шт  |                   |
| Сканирование   | 1 / 18  |                   |
| Частота обновления   | 3840 гц   |                   |
| Частота кадров   | 50 – 60 гц  |                   |
| Шкала серого   | 14 бит  |                   |
| Угол обзора (гор./верт.)   | 140° / 140°   |                   |
| Макс. энергопотребление  | 600 вт/м <sup>2</sup>   |                   |
| Ср. энергопотребление  | 240 вт/м <sup>2</sup>   |                   |
| Рабочее напряжение   | 220 – 240 в   |                   |
| Температура  | -20°C – +60°C   |                   |
| Класс защиты   | IP31  |                   |
| Монтаж и применение:   |   |                   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Максимальная высота подвеса – 10 м</li><li>• Использование – для помещений</li><li>• Монтаж на штатные дуговые алюминиевые фермы</li></ul> |   |                   |
| Материал корпуса   |   | алюминий          |
| Обслуживание   |   | переднее и заднее |
| Управление   |   | Mooncell          |



@BSSTVRUSSIA



INFO@BSS-TV.COM



BSS-TV.COM

г. Москва, Ракетный бульвар, 16

+7 (905) 509-72-72 (отдел аренды)

+7 (995) 500-05-65 (отдел продаж)

+7 (495) 268-00-22 (финансовый отдел)

