

?

????????????? (tester AQ1100BSPM) AQ1100 B SPM Yokogawa



SM, 1310/1550/1625 ??, SPM, ??????? FC

?????: ?? ??????

????:

???? ?? ?????:

????: 585000,00 ???.

[?????? ?????? ?? ????? ??????](#)

?????????????: [Yokogawa](#)

????????

SM, 1310/1550/1625 ??, SPM, ??????? FC

????? ?????????? Yokogawa AQ1100 ?????????? ?? ?????????? ?????? ? ?????????????? ?????? ??????. ??? ?????????????? ??????? AQ1100 ?????????????? ?????? ??? ?? ??????, ?? ? ?? ?????????????? Yokogawa AQ1200. ?????? ?????? ?????? ??????? ??????? ?????? ??? ?????? ? ?????? ??????? ? ?????? ?-????? ?? ??????? ??????????????.
? ?????????? ?????? ? ?????? AQ1100 ?????????? ?? ??????:
Yokogawa AQ1100A, ?????? ??? ?????????? ?????????? – 1310/1550 ??;
Yokogawa AQ1100B, ?????? ??? ?????????? ?????????? – 1310/1550/1625 ??;
Yokogawa AQ1100D, ?????? ??? ?????????? ?????????? – 850/1300 ?? ? 1310/1550 ??.
????? ?????? ??? ?????????????? ?????? ?? ??? ?????? ?????????????? ??????????: ?????????????, ??????? ????????? ? PON-????????????; ?????????? ?????????? ??????????; ?????????? ?? ?????????? ??????? ? ?????????? ??????????
?? ??????? AQ1100 ?????? ????????? ? ??? ?? ??????? ? ??????. ?? ?????? ?????? ?? ??????? ?????????? ?????????, ????????? ? ?????? ?????????????? ??????? ?????????????? ?????????????????? ??????.

?????????????:

- ?????????? ?????????????? ? ?????????? ??????? ? ?????? ???????
- ?????????? ? ?????? ? ??????? ?????????
- ?????????? ?????????????????? ??????
- ?????????????????? ?????????? ?????? ??????? ?? ?????? ?????????? ? ???.

????????????????:

?????: 5,7 ??????? ??????? ?? (640?480)
????? ?????????????? ?????? (????? ?? /SPM ??? /HPM): ?????????????? ?????????? ??????, ????? ?????????? ??????, ??????????
???????????????????? ??????
?????????? ??????: 128 ??
????????? ??????????: USB 1.1, ??? ? ? ??? ? (?????)
?????????????????: ??????? ??????? 100 ... 120 ?, 200 ... 240 ?, 50/60 ??, ??????????????? ??????? Li-ion, ????? ??????? 6 ?????, ????? ??????? 5
?????
???????? ? ??? : 217.5 ??(?) ? 157 ??(?) ? 74 ??(?) (????????? ??????), 1 ?? (????????? ?????????)
????????? ??????: ?????????????? ?? 0 ?? 450? (0 ?? 350? ??? ??????? ??????????????)
????????? ??????????: ?????????????? ?? -20 ?? 600?, ?????????? 85% ????. ??? ?????? (???? ?????? ????)
????????????? ??????????????: EN61010-1, EN60825-1 (????????? ??????????????)
???: EN61326-1 ?????? ?, EN55011 ?????? ? ?????? 1, C-Tick EN55011????? ? ?????? 1

???????? ??????????????:

?????? ??? ???? ?????????? - 739860
????????????????? ?????????????? FC (?????????) - UFC (?? ?????? ??????)
?????? ?? ?????????? ?????????????????? - SB
????????? ?????????-????? - HB
????????????????? ?????????? - 739882
????????? ??????? ? ??????? ?????? - 739871-F
USB flash-????? ?????? - 4 ??
????????????? ?????????????? ?? ?????????? ?????? (CD)????????????? ?????????????? ?? ??????? ??????

????????????????? ??????????????:

????????????? ?????????????? ?????????? (?????) SPM
????????????? ?????????? ?????????? (?????) HPM
????????????? ?????????? PON (?????) PPM
????????????? ?????????? ?????????? (?????) VLS
Ethernet (?????) LAN
????????????????? ?????????????? ?????????? ??????????/????????????? ?????????? PON FC (?????????) FC?
????????????????? ?????????????? ?????????? ??????????/????????????? ?????????? PON SC (?????????) SC?
????????????????? ?????????????? ?????????? ??????????/????????????? ?????????? PON LC (?????????) LCC
????????????????? ?????????????? ?????????? ??????????/????????????? ?????????? PON ST (?????????) STC
????????????? ?????????? ??????????/PON-????????????? ? ?????????? ??????????????, SC/APC (?????) ASC
????????????? ?????????? ?????????????? ?????????? FC (?????????) 735480-FCC
????????????? ?????????? ?????????????? ?????????? SC (?????????) 735480-SCC
????????????? ?????????? ?????????????? ?????????? 2.5?? (?????????) 735481-SFC
????????????? ?????????? ?????????????? ?????????? 1.25?? (?????????) 735481-LMC
????????????? ? ?????????? ?????????? (FC, SC, LC, 2.5??, 1.25??) CI-1100-YOK
????????????????? ?????????? 739882

???????

?? ? ??????? ?? ??? ? ??????.