

Casio Celviano AP-250BN



?????? ? AP-250 ????? ?????????? ?????????? Air ? ?????????????? ?????? ?????? ?? ?????? ?????????? ?????? ?? ?????????????? ??
?????????????

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

????:

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

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

??? ? ?????????: 26750 ???.

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

26750 ???.

??????:

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

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

?????????????: [Casio](#)

?????????

???????? ???? Casio Celviano AP-250BN Brown

???? ???? Casio AP-250:

????? ???? CELVIANO ?????? ?????. ???? ? AP-250 ?????
?????AiR??
??
????????????????.

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

- 88 ?????, 3-? ????????? ? ????????????? ? ??????????
- ??????????AiF?????18??
?? ? ?????????????????, ?? ? ?????????????.
- AiFLinearMorphing.????????«AiFLinearMorphing»????????????????????????
??4????????????????
?? ????????? ? ?? ????.
??AiF????????????????
??
????????????????????.
- 128-????????????
- ?????????(????????????????????????????????(2????/1????????????)????????
???????????????????????????? (????????: 5 000 ???).
- ?? ???? ?????. ???
???????????????????? - ???
????????????????????."????????????????"????????????,????????????
"????????????" ? ????????? ? ?????????????.
- ?????????????????DSP????????AP-250????????????????????????????
???????????????????? ? ???
???????????????????? - ?.?."????????????????????" - ?????????????
????????????????
- 60 ??????????. ?????????, ????? ? ?????????????: ??? CASIO AP-250 ????? 60 ?????
????????????.
- 8??
4 ????????????????? ? 4 ?????.
- ?????????"????"????????????????????4????? ?????????????????????
??.
- ???
??.
- ??????????. ????????? ? ???.
- 2 ????????? ? ??????????. ?????????????????????????????????????.
- ??????. AP-250 ?????????????????????3-? ?????????.
- ???
2 x 8 ? ? ?????????????????????????????????.
- USB Plug & Play/???????????????????????????????????? USB/MIDI ?????????
??
??
?? Plug & Play. ?????????? Mac? Windows (????????? Mac
OSX ? ?????? Windows XP/Vista). (????????????????????????????).

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

- ?????????? ??????: 88 ?????????????? ??????, ?????? Tri-sensor, ?????????? ?????????? ?????????? ??????????, ?????????? ?????????? ?????? ? ?????????? ??????
- ?????????????????? ? ??????: 3 ??????, ?????????????? ?????????????
- ?????????????????? ??????????: 128
- ?????????????? ??????: 18 ?????????????? ?????? (5 ????? ?????, 3 ????? ?????????????? ??????, ?????????, ?????????, 2 ????? ?????????? ??????????????, 4 ????? ?????? (????????, ?????????? ? 2 ????? ?????????????????), 2 ????? ?????)
- ?????????? ??????????: ?????????????? Morphing AiR
- ?????????? ??????: ?????????????? (4 ?????), ?????? (4 ?????), ??????????
- ?????????????? ?????????????? ??????????????: 60 (????????????? ?????????????)
- ?????????????? ??????: ??? (?? ?????????????? ?????????????? ????????? ?????????)
- ?????????????? ??????????????: ????
- ?????????? ??????????: ????. ?????????????? ?????????????? ?????? ??? ????? ? ?????? ?????.
- ??????????????????????: 2 ?????? (?? -12 ?? +12 ??????????)
- ?????????? ?????? ??????????: A4 = 415.5 ?? ~ 440.0 ?? ~ 465.9 ??
- ?????? ?????? ? ??????????????: ??? ?????? ?????????? ?????? ? ??????, ?????? ?????? ? ?????????????? ??????, ?????? ????, ?????? ?????? ?????? ?????????????? ?????????????? ?????????????? ?????????????? ?????? ?????? ? ?????? 4 ?????, ?????????? ?????? (± 2 ?????), ?????????????? ?????? ?????????????, ????????????? ?????? ?? ?????? ?? ?????????????? ?????????? ?????????? ?????????? (????????? ??????): 1 ????????????? ? 2 ????????? (????????????????? 5000 ??) ?????? ? ?????????? ??????????
- ??????????: ????????? (???-??, ??): 12 ?? ? 2
- ?????????? (??): 8 ?? + 8 ??
- ?????????/?????????????: ?????????????? ??????-???? ? 2 ??.
- ??????: 3 ?????? (????????, ????, ??????????), ????????? ???./????.
- USB: ??? (??? B)
- MIDI: ??????????????. ?????? ?????? ?????????? ?????????????? ? ?????????????? ?? USB.
- ??? (??): 39,5 ??
- ?????? (? ? ? ? , ??) 1377 ? 432 ? 840 ?? (??? ?????? ?????????, ?????? ? ?????? ??????????????)
- ????????? (?????): ??????????????
- ?????????: ??? (AD-A12150LW)

????????? - 2 ?????

???????

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