
??? ????????? SP5500

??? ??? ????? ?? 10 ??? ?? ????? ????????????? ??????????? ?? 32 ??? ????? ?????? ????? ? ????? ????? ????? ? ?????????? ? ??????? ? ???? ?
???????? ????? ?? ??? ?????? ?WinLoad ?? ????? ?9.6 k baud? ?????? ????? ?????? ??? ?? ??????: 6/7 x5/25 x20 ?????? ??? ? 6/7 x28x28?????
???

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

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

???

00 ? ?????? ??? ??????? SP55???????? ??????? SP5500 ??????? ?????????? ?????????? ???
????????????? ?????????? ????????? ??????? ?? ?????? ?????? ?????????????? (???) ?? ?????? ?????? ??? ?? ?????
????????????? ??? ?????? ?? ? ?????? ?????? ?????????? ??????? ?? ??????.

:?????? ??? ?? ??? ?????????? ??? SP5500 ??????? ??? ??? ?? ?????

5 ??? ?? ??? (????????? ?? ?????? ???)

???? ??????? ?? 32 ??? (5 ??? ??? ??? - ??? ??? ?? ??? ?? ?????????? ?? ?????? ?? ??? ??????
RTX3 ? ?? ?? ?? K32LX - ?????? ??? ?????????? ??? ??? ????? ZX8)

2 ?????? ????? ??????? ????? PGM (????? ????????? ?? 16 ??? ?? ?????????? ?? ?????? ????????? PGM ???
PGM4)

2 ??????????

?????????? ?? 32 ??????

????????? ?????? ????? ?? 4 ?????? ????????? ???

?????????? ?? ?????????? ????? (?????? ?????? ??? ??? ?????????? BELL ?????? ?? ????? - ?? ??? ??

SP4000)

?????????? ?? ?????? ??? ??? ?????? ??? PCS (?????? PCS250 : ?????? ?????? ?? 8 ??????)

?????????? ?? ?????? ??? ?????? IP150

?????????? ?? ?????? ?????? VDMP3

???????? ?????? ?? 2 ?????? ?????? ?????????????? (????? ?????? ?????????????? - ????)

????????? ?????? ?? 5 ?????? ?????? ?????? (?????? VDMP3)

Babyware ?????????? ?? ??? ?????? ?? ?????? ??? ?????????????? In Filed ?

?? ?????? ??? ?????????? ?????? ?????????? SP ?? ?????????? ?? ??????:

ویژگی های اضافی	SP4000	SP5500	SP6000	SP7000
Styler	✓	✓	✓	✓
ماتریس روی	۲۲	۲۲	۲۲	۲۲
رنگ های قابل دسترس (رنگ های قابل دسترس)	۸۳ رنگ (۸۳ رنگ قابل دسترس)	۱۵ رنگ (۱۵ رنگ قابل دسترس)	۱۵ رنگ (۱۵ رنگ قابل دسترس)	۱۵ رنگ (۱۵ رنگ قابل دسترس)
افزایش وزن ها	۲۴	۲۴	۲۴	۲۴
رنگ های قابل دسترس	۱۵	۱۵	۱۵	۱۵
پارتنری	۲	۲	۲	۲
تعداد بزرگ	۲۲	۲۲	۲۲	۲۲
خودکشی قابل برنامه ریزی	۱۲ رنگی روی برد	۱۲ رنگی روی برد	۱۲ رنگی روی برد	۱۲ رنگی روی برد
خودکشی قابل برنامه ریزی با قابلیت	x	x	x	x
قابلیت پشتیبانی از دوربین	x	۱۵	۱۵	۱۵
تعداد دوربین ها	x	x	x	x
رنگ آبی	x	x	x	x
تعداد دوربین های قابل دسترس	۲۴F	۲۴F	۲۴F	۲۴F
افزایش تعداد دوربین ها (RTX)	x	x	x	x
تعداد دوربین های قابل دسترس	x	x	x	x
ارتباط (GSM/GPRS)	✓	✓	✓	✓
ارتباط به اینترنت (IP150)	✓	✓	✓	✓
ماتریس روی برد (VDMP3)	✓	✓	✓	✓
تعداد دوربین های قابل دسترس	✓	✓	✓	✓
به روز شدن نرم افزار داخلی	✓	✓	✓	✓

*Any of which can be wireless
**Optional

4 ??? ?????????????????? ?????????? ?????? ?????? ?????????????? ?????? ?????? ?? ?????? ?????? ?????? ?????? ?
.. ?? ?? ?????? ?? ?????? 10 ??? ?????? ?

?????????? ??

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