

室内P2.5全彩电子LED显示屏长宽比例21:9

产品名称	室内P2.5全彩电子LED显示屏长宽比例21:9
公司名称	深圳市泰美光电科技有限公司
价格	7800.00/平方米
规格参数	品牌:泰美 型号:TM-P2.5-SMD2020 功率:350W/平方米
公司地址	深圳市宝安区福永街道港华兴工业区1区A栋2楼
联系电话	18823451696

产品详情

影院级室内p2.5全彩电子led显示屏长宽比例21:9

?????21:9?????led???

????????????????????16:9????led??4:3????16:9????????????????????????
????????????4:3????????????????????16:9led?????

????????????16:9?led????????????????????????????21:9?????????led??????

??16:9????led????????????4:3?led??
??2.35:1????????????????????????????????????2.35:1?????16:9????
??

与之相比，画面比例为21:9的led显示屏更能满足用户的使用需求，当播放画面比例为2.35:1的影片时，您将能看到和电影院如出一辙的完整画面，不再有恼人的黑边干扰，画面高度更为赏心悦目；而且往左右两端伸展的宽广画面更能包围人眼视角，电影所能创造的临场感和震撼效果更上层楼，这才是真正的专业剧院级享受。除此之外，对于消费者来说，画面比例为21:9的屏幕更加经济实用。

??16:9????????4:3???crt????????????16:9????????????????????????????
??

p2.5??led????? ??????????????-- ??????????????????led?????????led??
??

p2.5??led??????????

1.?????????????

2.?????????????????????????

3.?????????????????????????

4.??

????:

??

??4:3????????????????16:9?????????
????720p?1080p????????????

????????16:9????????????21:9????????p4??led??16:9????
??

21:9???????????

????????2.35:1??21:9????????????????
?????

????????????????????????21?9??4:3????????????
????????????????????????21:9????????????????????????

????????????????????????21:9????????????16:9????????????????????

????????????????????????21:9????led????????????????16:9????????????????????????????????????
??21:9????????????????????????

????21:9????led??16:9????????????????????
????????????????21:9????????p4??led????????????

????21:9????led???

????????????????16:9??led????????????????????????????????????4:3??16:9????????????????
????????4:3????????????16:9led????

????????16:9?led????????????????21:9?????led?????

????????????????????16:9??led????????4:3?led????????????????????
????????????????????2.35:1????????????????????2.35:1????16:9??
????????????????????

????????21:9?led????????????????2.35:1????????????????????????????
??21:9????
???

p2.5????led???????

????:

1????????5000:1????????????????????

2????????emi?????

3?16bit????????3200hz????

4????????, ??????????????

5????????????????

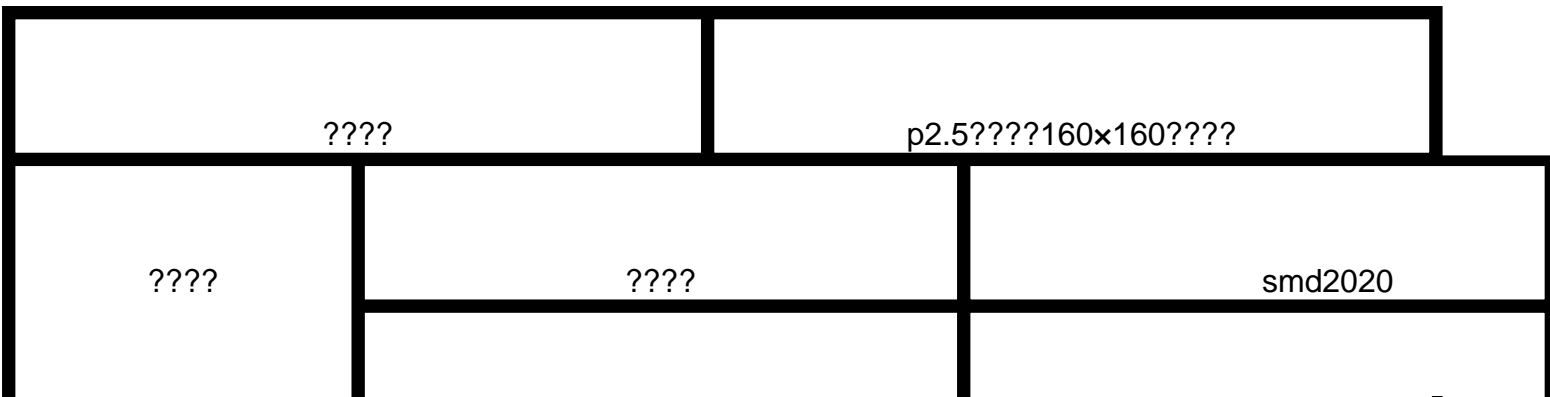
6????????????????

7????????????

8????????????

9????????????

10????????????



	????(mm)	2.5
	??????wxh?	64x64
	????(mm)	160x160
	?????kg?	0.45
	???????w?	36w
???????	???????wxh?	1x1
	??????wxh?	64x64
	?????mm?	160mmx160mm
	???????	0.0655
	???kg/???	0.9
	??????/? ?	160000
	??????mm?	?0.2
	???????	?
	??????nits?	?1200???6500k?????
		-

	???k?	3200-9300????
	????°?	h?120 / v?120
	?????	?97%
	?????	4000:01?00
????	?????w/??	900
	?????w/??	450
	????	ac220???110v ?
????	????	1/32???????
	?????hz?	50?60
	?????hz?	?800
????	?????m?	3-80m
	??????hrs?	10?
	???????? ??	-20 — 45
	???????? ??	-30 — 60

	????????rh?	10 — 90%???
	????????rh?	10 — 95%???
??????????????,??????????	??????????????????	

??????????????led??18823451696 ??? qq?2112774636

???????p2.5??led????????????????????????????160000????????????2??100??lcd??led?????
 ???ph2.5??led????????????????????led????????????????????led????????????led????????????led????????????led????
 ?????????