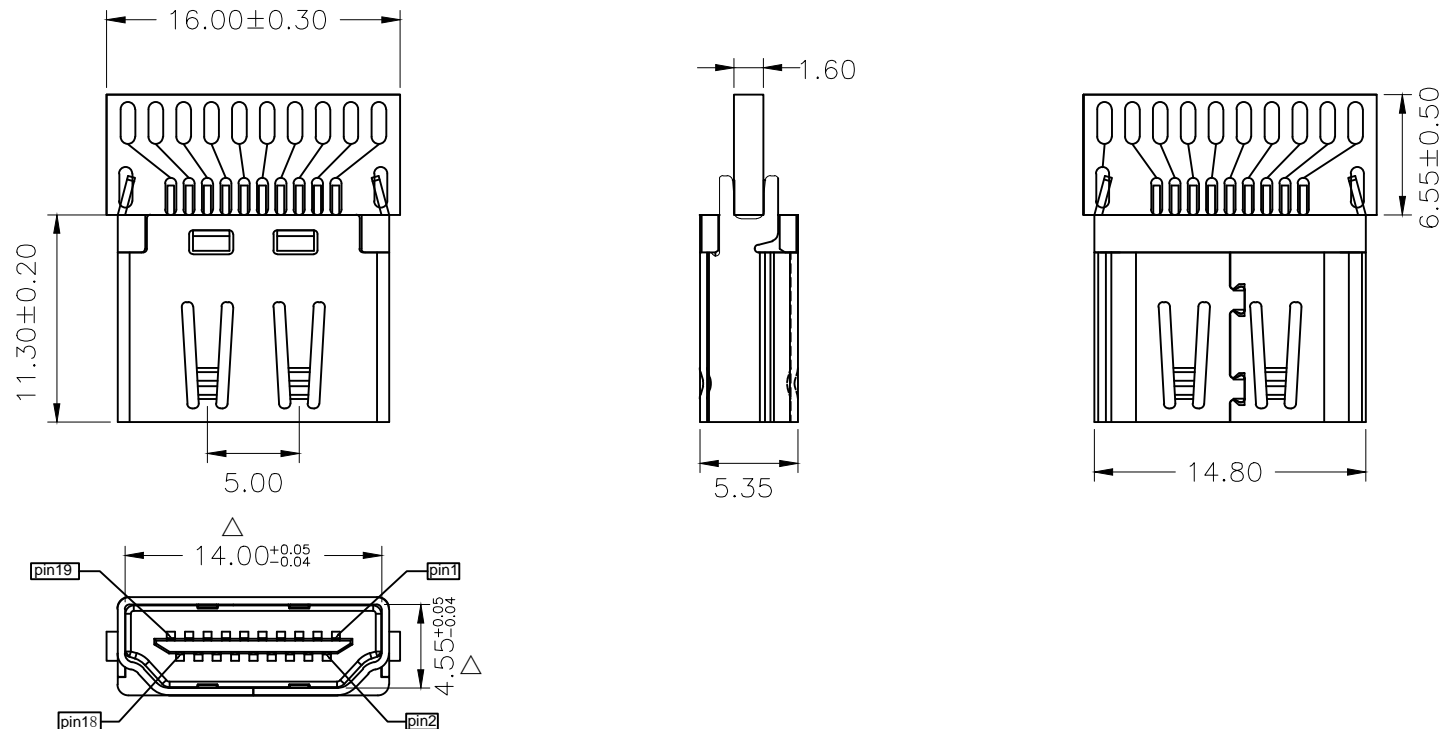


RoHS Compliant

REV.	ZONE	DESCRIPTION	DESIGN	DATE
A		初版发行	wilson	08.06.05



## NOTES:

- 插入力:4.5KGF MAXMUM.
- 拔出力:1.0KGF MINIMUM;4.0KGF MAXMUM.
- 耐久性:10000 CYCLES MIN.
- 工作温度: -20°C TO +85°C
- 外观不得有缩水、缺胶、毛边、变形等不良。
- 标有"△"为重点尺寸。
- 材质: 壳体:SPCC&H65, 端子: H65, 塑胶主体: LCP UL-94V0。
- 电镀: 外壳镀镍80U"-120U", 镀金G/F  
端子镀半金锡 接触点镀金G/F.
- PCB板厚: 1.6mm
- 盐雾: 24H.
- 所用材质须符合ROHS要求

Unless otherwise specified  
tolerances are

X.X	±0.25
X.XX	±0.20
X.XXX	±0.15
X°	±2.0°
X.X°	±1.0°

Coorle Technology

DRAW NO.	DATE	DRAW NAME:				
DWN	wilson	08.06.05	HDMI 19PF 焊板式带PCB板19+1			
CHK			P/N :			
APVD						
FINISH	MATERIAL	UNIT	SCALE	WEIGHT	REV	SHEET
		mm	1:1		A	1 OF 1

Third Angle Project