



KINTEK SOLUTION

سرہف ۛی بک وک لال ۛرک لال ۛن حطم

ۛی رارح لال تادعم لال ، ۛنی ع دادع لال تارحولات ک نم دیزم یل ع لوصحل لال ان ب لصل تا
خل لال ، ۛی ویح لال ۛای مکی لال تادعم ، ۛی لمعم لال داوم لال و ۛیک ال ۛتس لال داوم لال

KINTEK SOLUTION

ةكرشلل فلم

>>> انع تامولعم

نوسركم قيرفلا ءاضعو ، يجولونكت هجوت تاذ ءدحاو ءمظنم يه KinTek Group Limited
شحبلا تاءعم يف ءي قوثومو ءيلاعف تاركببالاو تاي نقتل ارتكأ فاشكتسال
، ءديجل داوملا نع شحبلاو ، يويحلل ءئاي ميكلل لعافتل الاعم لثم ، يم لعلال
جاركتسا تاءعمو ءي وءاللا يف لالحل وه امك ، ديرببالاو ، غارفلا قلخو ، ءيرارحلل ءلعملاو
لورببال.



ةقاطلا ةيلاع ةيبكوكلا ةركلا ةنحطم

رصنعلا مقر : KT-P4000



ةمدقم

ةيلاع ةيبكوكلا ةركلا ةنحطم نأ يه ةزيم ربكأ
عيرسلل نحتلا ءادأ طقف اهنكمي ال ةقاطلا
ةديج ريسكت ةردق أضيأ اهيدل نكلو ، لاعفلاو

ديزمل فرعا

نحتلا أدبم	لكاتحلالاو ريثأتلا ةوق
ةبسانم داوم	: ةصفنم ةطسوتمو ةريغص ةبالص ؛ شه بطر وأ فاج
داوملا لاخدا مجح	
داوملا جارخا مجح	مأ 0.1-20
ةجلعلا مجح	لم 4000
عيرس صرق	ةقيقد / ص 800
داوملا مومع نحت	: لكيما ريسلا نتسجنتلا ديبك قيقعلا أصلل مواقملا ذالوفلا بالصل بالصل خ.ل. ، نوليان
يبكوكلا صرقلا ءاسم ةكرخ عوصو	X روحملا بكوكلا ةكرخ
كرحلا ةوق	طاو 750 ، زتره 50-60 ، ددرتم رايت تلوف 200-240 / تلوف 100-120
يفاصللا نزولا	مك 106
داعبا	مم 720 * 500 * 500 H
ةيامللا صوتسم	IP65
ةدوخللا رياعم	م

ةيبكوكلا ةيقفأل ةيوركلا زيرفتلا ةنيكام

مقرر: KT-P400H



ةمدقم

نيحاوط مادختساب ةنيعل سناجت نيسحت للقت. ةيقفأل ةيبكوكلا ةيقفأل تاركلا KT-P400E ةتمتتو ةنيعل بسرت نم KT-P400H ةلاعفو ةحيرمو ةنمآ. اتاهاجتالا ةددعت تاردقب ةئازلا ليحتلا نم ةيماحم

ديزمل فرعا

نحطل اءبم	كناكتحلالا ويرتأل ةوق
ةبسانملا داوملا	ةبالصلا ةطسوتمو ةريغص ةشه ةبطر وأ ةفاج
داوملا لاخدا مءج	
داوملا جارء مءج	مم 0.1-20
ءجلءملا مءج	
نحطل قروء ةرءس	ةقبقء/ءرود 0-900
نحطل قروء ةءام	ننءسءنءلا ءيبرك كيماريس قيقع اءصلل مواقملا ءالوفلا: اءصلل مواقملا ءالوفلا ءالوفلا ءالوفلا ءالوفلا ءالوفلا
نحطل اتانام طرب ءء	ءطق 4
نحطل قروء مءج	لم 100
نحطل ةرك ةءام	ننءسءنءلا ءيبرك اينيوكرز: اينيوكرز انيمولأ: انيمولأ قيقع: قيقع قيقع ءالوفلا ءالوفلا
كءملا ةوق	250W
يفاصلل نزوللا	مءك 35
ءاعبالا	مم 510 ءافءرالا * 410 صرءلا * 320 لوللا
ءيماءلا ءوسءم	IP65
ءءولل ريبءم	CE

قريغص ةيبكوك تايرك ةنحطم

KT-P400 :رصنعلال مقر



ةمدقم

ةيبكوكال ةيوركلال ةنحطمال فشتكأ
طلخو نحلل ةيلالمال، KT-P400 ةيبكوكال
عتمتسا. ربتمال في ةريغصلال تانيعلال
، ليوطلال ةمدخلال رمو، رقتسملال ةادألاب
تيقوتلال فئاطولال لمشت. ليلمعلال قيبطتلالو
دئالال ليملحلال نم ةياملحلالو

ديزملال فرعل

نحطلال أدبم	كالكحلالو ريتأللال ةوق
ةبسانملا داوملا	ةصفخنملا ةبالصلال ةطسوتمو ةريغص ةشه ةبطر وأ ةفاج
داوملا لاخلل محج	
داوملا جارخل محج	مم 0.1-20
ةجللعلال محج	
نحطلال قروءة عرس	ةقبيقءة/ةرود 0-900
نحطلال قروءة ةدام	نحطسجنال ديبرك كيمياري قبيقع أدصلل مواقم ذالوف بلصل ذالوف خلل، نوليان
نحطلال تانامطرب ددع	عطق 4
نحطلال قروءة محج	
نحطلال ةرك ةدام	نحطسجنال ديبرك اينوكريز انيمولأ؛ انيمولأ قبيقع؛ قبيقع خلل، أدصلل مواقم ذالوف
كرحملا ةوق	250W
يفاصلال نزولال	محك 35
داعبالا	مم 350 عافترالال * 300 صرعلال * 500 لوطلال
ةياملحلال يوتسم	IP65
ةدوخلال ريياعم	CE

ةيبكوكلا ةيوركلل زيرفتلا ةنيكام

مقرر: KT-CPBM الرصنعلا



ةمدقم

ميصصتلا عم يدومعلا ةنازخلا لكيه نكامي لصفأ لعل لوصحلا نم نيمدختسملا حيرملا فوقولا ءانثأ ليغشتلا يف ةحيرم ةبجت ،لم 2000 يوصقلا ةجلاعمللا ةعس غلبت ةقيقدلا يف ةرود 1200 ةعرسللاو

ديزمللا فرعا

نحطلا أدبم	لكاتحلالا وريثأتلا ةوق
ةبسانملا داوملا	ةبالصلا ةطسوتمو ةريغص ةشه ةبطر وأ ةفاج
داوملا لاخدا مجح	م 20 <
داوملا جارخا مجح	م 0.1-20
ةجلاعمللا مجح	لم 2000
صرقلا ةعرس	ةقيقد/ةرود 1`200
نحطلا ةدام	كيمياري س: ننتسجننلا ديبرك قيقع أدصلل مواقملا ذالوفلا بلص ذالوف خللا، نوليان
يبكوكلا صرقلا ةحاسم ةكرح عوصو	X روحملا لةيبكوك ةكرح
كرحلا ةوق	طاو 1500، زتره 50-60، ددرتم رايت تلوف 380/تلوف 220
يفاصللا نزولا	م 326
داعبالا	م 1220 عافتلالا* 700 صرعل* 700 صرعل* 780 لوطلا
ةيامحلا يوتسم	IP65
ةدوخللا ريياعم	CE

تاهجات الة ددعتم ةقاطلا ةيلاع ةيبكوك ةيورك ةنحطم

رصننل مقرر: KT-P4000E



ةمدقم

ةنحطم الة نم قتشتم ديدج جتنم وه KT-P4000E نإ عم ةقاطلا ةيلاع ةيدومعلا ةيبكوك الة يورك الة تاجرخم جئاتن ربخا. ةجرد 360 نارودلا ةفيظو ةنوحاط ةيعو 4 عم أمجج رخصأو ةدحومو عرسأ ةنعي لم 1000 ةعس ةيورك

ديزم الة فرعا

نحطال أدبم	ةيبذجالا كاكثجالا ريتأللا
ةبس انم الة داوم الة	ةبالصلال ةطس وتمو ةريغص ةش ةبطر وأ ةفاج
داوم الة لاد مجح	< 10 مم
داوم الة جارخ مجح	0.1-20 مم
ةجل عم الة مجح	4000 لم
صرق الة ةعرس	ةقيقي د/ةرود 800
نحطال ةدام	كيماريس؛ ننتسج ناللا ديبرك قيقيع أدصلل موقم ذالوف بلصل ذالوف خ. ل. نوليان
يبكوك الة صرق الة ةحاسم ةكرخ عصو	ةجرد 360 ةريغتم ةيبكوك ةكرخ Y X روحم الة
كرح الة ةوق	طاو 870، زتره 50-60، ددرتم رايات تلوف 200-240/تلوف 100-120
يفاصل الة نزولا	مجك 242
داعبالا	مم 780 عافتراللا * 685 صرعاللا * 1120 لوطاللا
ةيام الة يوتسم	IP65
ةدوخل ريباعم	CE

قراودلا ةيبكوكلا ةركلا ةنحطم

رصنعنالا مقر: KT-P400E



ةمدقم

ةيبكوك ةيورك ةنحطم نع ةرابع KT-P400E نحت تاردق تاذ تاهاجاتالا ةددعتم ةيبكمتك ليعشتلا رفوت يهو، اوعون نم ةديرف طلخو نم ةياملحلاو، تيقتولاو، عطقتملاو رمتسملا فلختمل ةيلاثم اهلعجي امم، دئزلا ليحتلا تاقيبطتلا.

ديزملال فرعا

نحطلال ادبم	لاكحتالالو ريثأتالا ةوق
ةبسانملا داوملا	ةبالصلال ةطسوتمو ةريغص ةشه ةبطر وأ ةفاج
داوملا لاخدا محج	
داوملا جارخا محج	مم 0.1-20
ةجلالعملال محج	
نحطلال قرود ةعرس	ةقيقتالال قرود 0-900
يبكوكلا صرقلال ةعرس	ةقيقتالال/دص 10
نحطلال قرود ةدام	نحتسجنتالال ديبرك كيمازي سي قيقتع أدصلال مواقم ذالوف بالصل ذالوف خل، نوليان
نحطلال تانامطرب ددع	عطق 4
نحطلال قرود محج	لم 100
نحطلال ةرك ةدام	نحتسجنتالال ديبرك اينوكريز؛ اينوكريز انيمولأ؛ انيمولأ قيقتع؛ قيقتع خل، أدصلال مواقملا ذالوفلا
كحمالا ةوق	370W
يفاصلال نزولا	محك 66
داعبالا	مم 500 عافترالال * 500 صرعلا * 720 لوطلا
ةياملحلا يوتسم	IP65
ةدوخلال ريياعم	CE

ةقاطلا ةيلاع ةيبكوك ةيورك ةنحطم

رصنعنل مرق: KT-P2000



ةمدقم

تانيعلل ةللاعفل او ةعيرسلال ةجلالعملال برب ةيلاع ةيبكوكلال تاركلال ةنوحاط مادختساب ةددعتم تادعملال هذه رفوت. ةقاطلا F-P2000. ةزاتمم نحت تاردقو آقيقد أمكحت تامادختسالال نحت ةيوعوأب زيمنتو، تاربتخملل ةيلالتم يهو ةيجاتنإل او نامزتملال رابتخالل ةددعتم ل لصفب جئاتنل ل لصفأ ققح. ةيلالال اهتازي مو جمدملال اهل كيهو حيرملا اهم يمصت، داوملال نم ةعساو ةعومجمل ةيلالتم. ةمدقتملا قستم لكشب تاميسجلال مجح ليلقت نمضتو ةضفخنم ةنايصو.

ديزملال فرع

حتنملا مسا	ةقاطلا ةيلاع ةيبكوك ةيورك ةنحطم
ليدوملا	F-P2000
ةجلالعملال أدبم	مدصلال ةوق كاكحتا ةوق
قيبطتلا ةنيص صئاصخ	ةضفخنم وا ةفاج ةجوزل شه ةضفخنم يل ةطسوتم ةبالص معان
ةجلالعملال عون	طلخال نحتل قحس
نحتل مجحل يصولال دحل	10 مم
ةنيعلال تاميسج مجح قاطن	رتموريك م 0.1-20
ةجلالعملال مجحل يصولال دحل	2000 لم
نازل يوصلال ةعيرسلال ةيورك ةنحطملا	ةقيقد/ةف 800
لاسزالل عضو	يبوروالا رايعملال
ءاضفال ةكرح عضو	X روحم لل ةيبكوك ةكرح
ةفيطولال	رايتلال عاطقنا ةركاذ تيقت ئراوطلال فاقيا عطقتم و لصاوتم ليغشت رطخال ليغشتلال و دئازلال ليحتملال نم ةيماح ئئابرهكلال
ةيافاضل تازيم	ةراجلال ديدبت ةراجلال ديدبت LED ةاضا
ةيوركلا ةنحطملا ناخ ةدام	MC نوليانال أدصلل مواقملا ذالوفال قيقلال اينوكريز نتسجنتال ديبرك ةيرايختلال داوملا نم اهريغو
ةيوركلا ةنحطملا تانازح ددع	4
ةركلا ةنحطملا ناخ مجح	500 لم
نحتل ةرك ةدام	خ. أدصلل مواقملا ذالوفال قيقلال اينوكريز نتسجنتال ديبرك
نحتل ةقيرط	بطرل نحتل فاجل نحتل
يئابرهكلال فصولال	100-120V/200-240VAC, 50-60Hz, 750W
ةقاطلا ذفم	خ. ليطيرببال رايعملال يكييرمال رايعملال يبوروالا رايعملال ينطولال رايعملال
يافاضل نزلال	مك 92

تاهجات الة دعمتة قاطلا ةيلا ةيبكوك ةيورك ةنحطم

رصنل مقرر: KT-P2000E



ةمدقم

ةنحطم الة نم قشتم ديدج جتنم وه KT-P2000E عم ةقاطلا ةيلا ةيدومل ةيبكوك الة يورك الة جتنم الة زيمتة الة. ةجرد 360 نارود ةفيظو ةيلا ةيسأر الة يورك الة نحطم الة صئاصخ ب ةفيظوب أضيأ زيمتة لب ، بسحف ةقاطلا ةيبكوك الة مسجلل ةجرد 360 ةيوازب ةديرف نارود

[ديزلال فرعا](#)

نحطلال أدبم	لكا نحل الة اوري نأتلال ةوق
ةبسانم الة داوم الة	ةبالصلال ةطس وتمو ةريغص ةش ةبطر وأ ةفاج
داوم الة لادخ م حح	< 10 مم
داوم الة جارخ م حح	0.1-20 مم
ةجلال عم الة م حح	2000 لم
صرق الة ةعرس	ةقيق د/ارود 800
نحطلال ةدام	لكي ماري س ؛ ن س ج ن تل الة دي برك قيقع أصللل م واقم ذالوف بلصل ذالوف خ. ل. ل. نوليان
يبكوك الة صرق الة ةحاسم ةكرح ع صو	ةجرد 360 ةريغتم ةيبكوك ةكرح X Y روحم الة
كرح الة ةوق	طاو 870 ، زتره 50-60 ، ددرتم رايت تلوف 200-240 / تلوف 100-120
يفاصلال نرولا	م حك 233
داعبالا	مم 780 عا ف ت ر الال * 685 صرعلال * 1120 لوطلال
ةيام الة يوتسم	IP65
ةدوخلال ريياعم	CE

(يقفألا نازخالا عون) ةقاطلا ةيلاع ةيبكوك ةيورك ةنحطم

رقصنعالا مقر: KT-P2000H



ةمدقم

آديرف آيبكوك آراسم KT-P2000H زاخ مدختسي مءاصتلا مدختسيو ، Ȳ روحم لل هعون نم نحتلالا ةركو ةنيعلال نيب ةيبذجالاو كاكحتجالاو.

ديزمالا فرعا

نحتلالا أدبم	ةيبذجالا كاكحتجالا مدصلا
ةبسانملا داوملا	ةبالصلا ةطسومتو ةريغص ةشه ةبطر و ةفاج
داوملا لاخدا مءح	م م < 10
داوملا جارءا مءح	م م 0.1-20
ءجلءملا مءح	م 2000
صرقلا ةعرص	ةقيقء/ءرود 800
نحتلالا ةءام	كماريس ؛ نحتسجنتلا ديبرك قيقع أءصلل مءاقم ذالوف بلص ذالوف ءلءل ، نوليان
يبكوكلالا صرقلا ةءاسم ةكرء ع صو	Ȳ روحم لل ةيبكوك ةكرء
كرحملا ةوق	طاو 750 ، زءره 50-60 ، ءءرءم رايءءلوف 200-240 /ءلوف 100-120
يفاصلال نءولا	مءك 106
ءاعبالا	م م 510 عافءرالا * 560 صءلال * 720 لوظالا
ةءامءال ءوتسم	IP65
ءءءال ريباعم	CE



Kintek Solution

ةقطنم ،مولعل اءاج 89 مقر :سئئرل رقرملا
نصلل ،وشغنشت ،ةقئافل اءولونكلل

